

Lampiran

Daftar Istilah 242

Indeks 252

Daftar Istilah

Singkatan Daftar Istilah

Singkatan	
f	femininum, perempuan
m	masculinum, laki
n	neutrum, netral
(Pl)	plural, jamak
k.s.a.	kata sifat aktif [seperti <i>gerund (-ing)</i> dalam bahasa Inggris]
k.s.p.	kata sifat pasif [seperti <i>passive participle (-ed)</i> dalam bahasa Inggris]
k.s.	kata sifat
k.d.	kata depan
dim.	diminutif (bentuk kecil)
komp.	komparatif (perbandingan)
sup.	superlatif
etim.	etimologi
(Arab)	bahasa Arab
(Etrusk)	bahasa Etruski
(Got)	bahasa Gotish
(Idg)	bahasa Indogerman
(Ind.k.)	bahasa Indian kuno
(Iran.k.)	bahasa Iran kuno
(Jer.t.k.)	bahasa Jerman tinggi kuno
(Jer.m.)	bahasa Jerman menengah
(Lit)	bahasa Latin
(Lit)	bahasa Lituania
(Norw.k.)	bahasa Norwegia kuno
(Yn)	bahasa Yunani

Kata depan yang umum (tidak teknis):

a- (yn)	(kata depan negatif)
a-, ab-, abs- (l)	dari, berasal dari
ac-, ad-, af- (l)	ke, menuju ke, pada, didekati
amphi- (yn)	di sekeliling, di sekitar, di kedua sisi
ana- (yn)	di atas, ke atas
ante- (l)	di depan, ke depan
anti- (l)	berlawanan
apo- (yn)	menjauhi dari, pergi dari, langsung sesudah
bi- (l)	dua kali (lipat)
circum- (l)	di seputar, mengelilingi
co-, col-	
con-, com- (l)	dengan, bersama
de- (l)	pergi, dari, menurun
dia- (yn)	melalui, menembus
di-, dis- (yn)	dua
e-, ex- (l)	dari, ke luar
en- (yn)	dalam, di dalam, ke dalam
endo- (yn)	dalam, di dalam
epi-, epi- (yn)	atas, di atas, ke atas
hemi- (yn)	setengah, separuh
hyper- (yn)	atas, melebihi, di atas
hypo- (yn)	bawah, di bawah, ke bawah
in-, im- (l)	ke dalam
infra- (l)	di sebelah bawah, bawah, sedikit
inter- (l)	antara
intra-, intro- (l)	di sebelah dalam dari
meso- (yn)	tengah, di antara, di tengah
meta- (yn)	ke, di belakang

ob-, op- (l)	di seberang, berlawanan
par-, para- (yn)	di sisi, pada
per- (l)	melalui, menembus, seluruhnya, semua
peri- (yn)	keliling, di sekeliling, mengelilingi
post- (l)	sesudah, di belakang, belakang
prae-, pre- (l)	depan, di depan, karena, sebelum
pro- (l)	di sebelah depan, ter-depan, untuk
pro-, pros- (yn)	maju ke depan, di depan, untuk
quadri- (l)	empat kali (lipat)
re- (l)	di belakang, lagi
retro- (l)	kembali, di sebelah belakang
semi- (yn)	setengah, separuh
sub- (l)	bawah, di bawah
super- (l)	atas, ke atas
supra- (l)	di atas, atas, melebihi
syn-, sym- (yn)	dengan, bersama
tri-, tris- (l)	tiga kali (lipat)

Akhiran kata sifat yang sering ditemui (tidak teknis):

-ans, -ens (l)	(yang sedang me-)
-ans, -e (l); -alis, -e (l); -eus, -a, -um (l)	(menyatakan asal atau keterlibatan)
-ideus, -a, -um (l)	(menyatakan kemiripan)
-icus, -a, -um (l); -ivus, -a, -um (l)	(sehubungan)
-osus, -a, -um (l)	(kaya akan sesuatu)
-ulus, -a, -um (l)	(bentuk kecil)

Daftar Istilah Anatomi

Abdomen, -inis; n; (l) = perut. *abdere* (l) = menu-runkan, menyembunyikan.
abducens, -entis (l) = yang membawa pergi. K.s.a. dari *abducere* (l): membawa pergi, menjauhkan.
abductor, -oris; m; (l) = pembawa pergi, petunjuk jalan.
aberrans, -entis; K.s.a. (l) = salah, penyimpangan. K.s.a. dari *aberrare* (l): membuat salah, me-nyimpang.
accessorius, -a, -um (l) = datang ke, tambahan. K.s.p. dari *accedere* (l): menambahkan, ma-suk ke. *cedere* (l): masuk, pergi, menjadi bagian dari.
acetabulum, -i; n; (l) = lekuk sendi pinggul.
achilles, -is; m; (l) = Achilles: pahlawan Yunani dari Troya; terbunuh oleh panah yang tertan-cap di tumit kakinya, dilepaskan oleh Apollo dari Paris
acromialis, -e (l) = setinggi bahu. K.s. dari *acro-mion*.
acromion, -ii; n; (l) = *akrómion* (yn): ketinggian bahu, ujung bahu. akros (yn): yang terujung; *ómos* (yn): bahu, lokasi tertinggi pada bahu.
acusticus, -a, -um (l) = yang berkaitan dengan pendengaran. akouein (yn): mendengar.
adductor, -oris; m; (l) = membawa pada, menarik menuju. *adducere* (l): membawa pada, me-narik ke; *ducere* (l): membawa, menarik.
adhesio, -onis; f; (l) = melekat. *adhaerere*: meng-gantung pada sesuatu, tergantung kuat, ber-batasan, melekat.
adiposus, -a, -um (l) = banyak berlemak, me-ngandung lemak. *adeps, -ipis*; dan *f*; (l): le-mak lunak.
aditus, -us; m; (l) = tempat masuk, jalur masuk. *adire* (l): pergi ke, pergi pada.
adminiculum, -i; n; (l) = pelindung, bantuan tam-bahan. *minae, -arum*; *f*; (l): dinding, tonjolan mencolok suatu bangunan.
aequator [equator], -oris; m; (l) = lingkaran luas terbesar, katulistiwa.
afferens, -entis (l) = yang membawa serta. K.s.a. dari *afferre* (*adferre*) (l): mengangkut serta, membawa serta, mengikutsertakan.
affixus, -a, -um (l) = terpasang, tersambung, terfiksasi. K.s.a. dari *affigere* (*ad-figere*) (l): menyambung, melekatkan.

agger, -eris; m; (l) = dinding, bendungan. *aggerre*: membendung, memperbanyak.
aggregatus, -a, -um (l) = terkumpul menyatu, terletak berdekatan satu dengan yang lain. K.s.p. dari *aggregare* (*ad-gregare*) (l): me-ngumpul bersama.
ala, -ae (l) = 1. sayap a) sebagai organ per-gerakan, b) sebagai kemudi kapal layar, c) bagian sisi suatu legiun, d) sebagai reproduksi dari ala (sayap) burung; 2. bahu: tiruan dari sayap burung.
albicans (l) = putih berkilau, K.s.a. dari *albicare* (l): memutihkan, mengkilaukan.
albugineus, -a, -um (l) = putih berkilau. K.s. dari *albugo, tunica albuginea*; jaringan ikat pembungkus yang berwarna putih dan kuat.
albugo, -inis; f; (l) = bercak putih. *albus* (l): putih.
albus, -a, -um (l) = putih, putih berkilau. *alphos* (yn): bercak keputihan (bercak kulit).
allantois f (yn) = kulit yang menyerupai susus, kantong kencing. *allas* (yn) = susus.
alveolus, -i; m; (l) = cekunan kecil, sel-sel sarang lebah.
ambiguus, -a, -um (l) = condong kedua arah. *ambigere* (l): menuju dua arah, goyah.
amnion, -is; n; (l) atau **amnios, -ii m** = kulit biri-biri. *ámnos* (yn): biri-biri.
amphiarthrosis, -is; f; (l) = sendi yang berikat di sekelilingnya. *amphi* (yn): mengitari, menge-lilingi, di kedua sisi; *arthron* (yn): anggota badan, sendi.
ampulla, -ae; f; (l) = wadah dari tanah liat/ka-ca dengan leher yang sempit dan perut bes-ar; penebalan yang menyerupai piston.
amphora, -ae f; (l) = tempat air bertangkai dua dan berleher sempit; *amphoreus* (yn): wadah bertangkai dua; dari *ampha, -ae f; (l)* (tangkai pegangan) dan *bulla, -ae f; (l)* (kantong).
amygdaloideus, -a, -um (l) = menyerupai aman-del (almon), berkaitan dengan sesuatu yang menyerupai amandel. *amygdale* (yn): amandel.
analís, -e (l) = berkaitan dengan bagian akhir usus. K.s. dari anus
anastomosis, -is; f; (l) = penyatuan atau perhü-bungan dua saluran (kanal). *anastomóein* (yn): membentuk (bermuara ke) suatu mon-cong.

anatomía, -ae; f; (l) = keahlian diseksi, *anatemnein* (yn): memotong, melakukan diseksi.
anconeus, -a, -um (l) = berkaitan dengan siku. *ankón* (yn): lengan yang tertekuk, siku.
angiologia, -ae; f; (l) = ilmu pembuluh darah. *angeion* (yn): pembuluh (darah); *logos* (yn): kata, bahasa, pelajaran.
ansa, -ae; f; (l) = lubang kancing, sling, pegangan. *hánia* atau *ansia* (yn): tali kendali, yang dimasukkan melalui hidung ternak.
ante (l) = 1. *k.d.*: di depan, terdepan, menda-hului; 2. *k.s.*: depan, ke depan, lebih dahulu
angulus, -i; m; (l) = sudut, pojok, *etim.* tidak pasti; *ankylos* (yn) = bengkok.
antebrachium, -i; n; (l) = lengan bawah, lengan depan. *brachium, -ii; n; (l)*; lengan.
anterior, -ius (l) = depan. Komp. dari *ante*: di depan, terletak di depan.
anthesis, -icis; f; (l) = putaran berlawanan. *anti-* (yn): berlawanan; *hélix* (yn): belitan, putaran.
antitragus, -i; m; (l) = tonjolan melengkung di se-berang tragus. *tragos* (yn) = kambing jantan
antrum, -i; n; (l) = lubang, gua, rongga. *ántron* (yn): lubang.
anulus, -i; m; (l) = cincin kecil.
anus, -i; m; (l) = cincin, lingkaran, lubang pantat.
aorta, -ae; f; (l) = pembuluh nadi utama. *aêrein* (yn): mengangkat sesuatu ke atas untuk dipukul.
apertura, -ae; f; (l) = muara, lubang. *aperire* (l): membuka, menyingkap, membuka tutup.
apex, -icis; m; (l) = ujung terluar.
apicalis, -e (l) = berkaitan dengan ujung. K.s. dari *apex*.
aponeurosis, -is; f; (l) = bidang datar, tendo tipis datar. *neuróein* (yn): penegang tendo.
appendix, -icis; f; (l) = julur, yang menggantung, tambahan. *pendere* (l): menggantung, mengambang.
aqu(a)eductus, -us; m; (l) = saluran air. *aqua, -ae; f; (l)*; *air, ductus, -us; m; (l)*; rangkaian, saluran
arachnoidea, -ae; f; (l) = jaring (kulit) laba-laba. *aráchne* (yn): laba-laba
arbor, -oris; f; (l) = pohon. *siniis*
arcuatus, -a, -um dan **arcualis, -e** (l) = bengkok, bungkuk. K.s. dari *arcus*.
arcus, -us; m; (l) = busur, busur lingkaran.

area, -ae; f; (l) = daerah, permukaan bebas, lokasi, tempat.
areola, -ae; f; (l) = dim. dari *area*.
arteria, -ae; f; (l) = pembuluh nadi, arteri. Dari *ar* (yn): udara dan *tērēin* (yn): menyimpan, mawadahi.
articulatio, -onis; f; (l) = sendi. *articulus*, -i; m; (l): buku jari, simpul.
arytenoideus, -a, -um (l) = mirip dengan penuang kan air. *arytaina* (yn): wadah air, wadah menyerupai ketel.
ascendens (l) = naik ke atas. K.s. a. dari *ascendere* (l): naik, menaik, mengembangkan.
asper, -era, -erum (l) = kasar, tidak rata.
atlas, -antis; m; (l) = 1. vertebra leher. *atlas*: pahlawan Yunani yang memikul langit-langit. *tlas* K.s. a. dari *tlēnai* (yn): memikul; 2. pemikul yang kuat.
atrioventricularis, -e K.s. (l) = berkaitan dengan serambi dan bilik. *atrium*, -i; n; (l): serambi, ruang depan; *ventriculus*, -i; m; (l): dim. dari *venter*: ruang berongga. 1. perut 2. bilik jantung 3. rongga otak, *ventricularis*, -e (l): K.s. dari *ventriculus*.
atrium, -i; n; (l) = serambi depan, ruang besar. *etrusk*, asal: *atrar* (*etrusk*): bangunan yang kuat.
auditus, -a, -um (l) = berkaitan dengan pendengaran. *audire* (l): mendengar.
auricula, -ae (l) = telinga kecil. 1. daun telinga, 2. pusat telinga, dim. dari *auris*.
auris, -is; f; (l) = telinga. *ous* (yn): telinga.
autonomicus, -a, -um (l) = tidak tergantung dari. *auto-nomos* (yn) = mandiri, otonom.
avis, -is (l) = burung, petunjuk masa depan.
axillaris, -e (l) = berkaitan dengan ketiak. k.s. dari *axilla*, -ae; f; (l): lubang ketiak; dim. dari *ala*.
axis, -is; m; (l) = 1. bahu, 2. vertebra leher kedua; menyatakan sumbu penopang tempat berputarnya vertebra leher pertama. *axon* (yn): sumbu kereta, sumbu angkasa.
azygos, -on (yn) = tak berpasangan, tak terikat.

Basalis, -e dan **basilaris**, -e (l) = berkaitan dengan dasar, terletak pada dasar. K.s. dari *basis*.
basilicus, -a, -um (l) = sebagai raja. *basilikos* (yn): berkaitan dengan kerajaan; (*arab*): di dalam. *basileus* (yn): raja.
basis, -eos f (yn) = permukaan dasar, latar belakang, basis, *basis* (yn): dasar.
biceps, -itis; m; (l) = berkepala dua. *caput*, -itis; n; (l): kepala.
bifurcatio, -onis; f; (l) = terpecah dalam jalur bagi garpu. *furca*, -ae; f; (l): garpu.
bilifer, -fera, -ferum (l) = menyalurkan empedu. *bilis*, -is; f; (l): empedu; *ferre*: mengangkat, menyalurkan.
biliosus, -a, -um (l) = banyak mengandung empedu.
bipartitus, -a, -um (l) = terbagi dua. *pars*, -tis; f; (l): bagian.
brachium, -i; n; (l) = lengan, cabang, gagang. *brachion* (yn): lengan atas, lengan.
bregma, -atis n = tempat persatuan sutura paha dan sutura mahkota. *bregma* (yn): kepala bagian depan.
brevis, -e (l) = pendek, kecil, sempit. *brachys* (yn): sempit.
bronchialis, -e (l) = berkaitan dengan bronchus. K.s. dari *bronchus*.
bronchus, -i; m; (l) = batang utama dari saluran udara. *branchos* (yn): saluran udara, tenggorokan.
bucca, -ae; f; (l) = pipi, mulut. *byktās* (yn): menderu (angin); *bu* (ldg): meniup, membengkak.
buccinator (sebenarnya *bucinator*), -oris; m; (l) = peniup terompet. *bucina*, -ae; f; (l): terompet rusa dan terompet berburu; *bykanāe* (yn): terompet; *bos*, *bavis*; m; (l): lembu; *canere*: bernyanyi.
buccopharyngeus, -a, -um (l) = dari pipi melintas sampai ke pharynx.
bulbospongiosus, -a, -um (l) = termasuk jaringan spongiosus yang menyerupai bunga karang.
bulbo-urethralis, -e (l) = termasuk saluran kencing dan jaringan spongiosus.
bulbus, -i; m; (l) = benjolan yang menyerupai bawang atau akar umbi, misalnya penebalan. *balbos* (yn).

bullae, -ae; f; (l) = tutup, pembungkus.
bursa, -ae; f; (l) = dompet, tas, *börse*, *býrsa* (yn): kulit yang terisap, kulit luar, kantong kulit.

Caecum, -i; n; (l) = yang buta, buntu. *caecus*, -a, -um (l): buta, gelap; *kaikiās* (yn): angin Utara Laut sebagai yang gelap; *kaikos* (ldg): buta, bermata satu.
caeruleus, -a, -um (l) = biru, kabiruan. *caelum*, -i; n; (l): angkasa, langit.
calamus, -i; m; (l) = gagang/batang, bulu penulis, stempel, tangkai rumput. *kalamos* (yn): gagang/batang, tangkai rumput.
calcaneus, -i; m; (l) juga **calcaneum**, -i n = tulang tumit. *calc*, -is; f; (l): tumit, kaki; *calcare* (l): menginjak dengan kaki, tertumbuk, terdorong.
calcaneus, -a, -um (l) = berkaitan dengan *calcaneus*. K.s., dari *calcaneus*.
calcar, -aris; n; (l) = tajam (misalnya dari ayam jantan). *calcare* (l): menginjak, menginjak dengan kaki.
callosus, -a, -um (l) = menebal, berbelulang. *callus*, -i; n; (l): belulang.
calvaria, -ae; f; (l) = batok kepala, tengkorak, atap tengkorak. *calva*, -ae; f; (l): batok kepala. *calvus*, -a, -um (l): botak, tak berambut.
calyx (sebenarnya *calix*), -icis; f; (l) = penumpu, penumpu bunga, kuntum. *kalýx* (yn): cangkir, cawan.
camera, -ae; f; (l) = bilik, lengkung langit-langit, tekapan.
canaliculus, -i m atau **canalicula**, -ae; f; (l) = dim. dari *canalis*; asalnya: *kánna* (yn): batang, tangkai, saluran.
canalis, -e (l) = berbentuk saluran. K.s. dari *canna*, -ae; f; (l): saluran, kanal; demikian juga. **canalis**, -is; m dan f; (l): saluran, kanal, selokan, alur.
caninus, -a, -um (l) = berkaitan dengan anjing. *kyon* (yn): anjing.
capitalis, -e dan **capitatus**, -a, -um (l) = k.s. dari *caput*.
capitulum, -i; n; (l) = kepala kecil, dim. dari *caput*.
capsula, -ae; f; (l) = penutup kecil, dim. dari *capsa*, -ae; f; (l): penutup (misalnya untuk gulungan buku); *capere*: memegang; kapsa (yn): penutup; *káptēn* (yn): memegang, meraih.
caput, -itis; n; (l) = kepala, pemimpin, pokok masalah. *Kephalē* (yn): kepala.
cardia, -ae; f; (l) = lubang perut, pembukaan. *cardia* (yn): 1. jantung, 2. lubang perut.
carina, -ae; f; (l) = gagang, ruang kapal: selangkang yang menonjol ke depan. *káronon* (yn): kenari.
carotis, -idis; f; (l) = pembuluh nadi kepala, *karfa* (yn): kepala; *karos* (yn): penipu; *karōin* (yn): membius.
carpus, -i; m; (l) = sendi tangan, dasar tangan, asalnya: buah, yang dipetik. *carpere* (l): memetik, memanen; *karpizethai* (yn): panen; *kárpas* (yn): lokasi yang memungkinkan tangan tergantung dan bergerak pada lengan depan.
cartilago, -inis; f; (l) = tulang rawan pada tubuh manusia dan hewan, juga pada tanaman.
caruncula, -ae; f; (l) = kutil, penonjolan menyerupai kutil; dim. dari *caro*, *carnis*; f; (l): daging; *kréas* (yn): daging.
cauda, -ae; f; (l) = ekor. *anat.*: potongan akhir secara umum (dari segala organ).
caudalis, -e (l) = berkaitan dengan ekor (ke bawah). K.s. dari *cauda*.
caudatus, -a, -um (l) = diarahkan ke bawah.
caverna, -ae; f; (l) = rongga, lubang, bandingkan dengan *cavum*.
cavernosus, -a, -um (l) = banyak berongga, berlubang. K.s. dari *caverna* (l): rongga, lubang.
cavitas, -atis; f; (l) = rongga, lubang.
cavum, -i; n; (l) juga *cavus*, -i m = ruang berongga, lubang, rongga. *kólos* (yn) = lubang.
centralis, -e (l) = terletak di titik tengah, berada di tengah. K.s. dari *centrum*, -i; n; (l): titik tengah.
cephalicus, -a, -um (l) = berkaitan dengan kepala.
cerato, -i (l) = anat. berkaitan dengan bagian tanduk tulang lidah dan istilah yang berkaitan dengan tanduk bawah dari tulang rawan. *kéras* (yn): tanduk, busur, tanduk hewan.
ceratopharyngeus, -a, -um (l) = melintas dari tulang lidah sampai ke pharynx.

cerebellum, -i; n; (l) = otak kecil, dim. dari *cerebrum*.
cerebrum, -i; n; (l) = otak, otak besar, dari *karēra* dan *kára* (yn): kepala.
cervix, -icis; f; (l) = leher, leher belakang. *kerbi-karion* (yn): ikat kepala, penahan kepala.
chiasma, -atis; n; (l) = tanda silang miring menyerupai huruf abjad bahasa Yunani Chi: X, *chiázein* (yn): celah.
choana, -ae; f; (l) = lubang hidung sebelah belakang. *choāne* (yn): corong, cawan.
choledochus, -a, -um (l) = penyalur empedu. *chole* (yn): empedu; *déchesthai* (yn): menampung, menyimpan.
chondro, -i (yn): kata depan, dari *chondros* (yn): tulang rawan, biji padi-padian.
chondropharyngeus, -a, -um (l) = melintas dari tulang lidah sampai pharynx; lihat **chondro** dan **pharyngeus**.
chorda, -ae; f; (l) = bagian dalam perut, usus: anat.: berbentuk tali, utas. *chórde* (yn): usus.
choroidea, -ae; f; (l) = jaringan pembuluh darah mata. *chōrian* (yn): kulit; *-eides* (yn): menyerupai; *corium* (l): kulit.
chylus, -i; m; (l) = getah bening usus. *chylos* (yn): lunak, lambat, basah.
ciliaris, -e (l) = berkaitan dengan kelopak mata dan alis, menyerupai *alis*.
cilium, -i; n; (l) = bulu mata, asalnya: kelopak mata.
cinereus, -a, -um (l) = pucat keabuan, k.s. dari *cinis*, *eris*; m; (l): abu, abu mayat. *konis* (yn): debu.
cingulum, -i; n; (l) = sabuk. *kinklis* (yn): kisi, memagar; *cingere* (l): mengikatkan pada pinggang.
circulus, -i; m; (l) = lingkaran, dim. dari *circus*, -i; m; (l): lingkaran, cincin; *kirkos* (yn): cincin, lingkaran.
circumferentia, -ae; f; (l) = lingkaran, keliling. *circum*: adv. dari *circus*: dalam lingkaran; kata depan untuk: melingkar mengelilingi; *ferentia* dari *ferre* (l) dan *pherein* (yn): membawa, mengangkat.
circumflexus, -a, -um (l) = melengkung, sebagai kata benda (tekapan, lengkung langit-langit) atau sebagai K.s.p. dari *circumflectere* (l): melengkungkan, mengitari.
cisterna, -ae; f; (l) = sisterna, sarana penampung di bawah tanah untuk mengumpulkan air hujan. *cista*, -ae; f; (l): kiste, *kistā* (yn): kista, tonjolan keras.
claustrum, -i; n; (l) = kunci, laci. *claudere* (l): menutup; *kleio* (yn): menghalangi.
clavicula, -ae; f; (l) = kunci kecil; anat.: tulang selangka, dim. dari *clavis*, -is; f; (l): kunci, kleis (yn): gerendel, jarum berkait, tulang selangka; *kleiēn* (yn): menutup dengan gerendel, balok.
clinoides, -a, -um (l) = menyerupai tempat tidur, berdiam di tempat tidur. *klinoides* (yn): menyerupai tempat tidur; *klinā* (yn): tempat tidur, sofa; *-eides*: menyerupai, bentuknya seperti.
clitoris, -idis; f; (l) = penggelitik. *kleitoris* (yn): penggelitik.
clivus, -i; m; (l) = bukit, lereng, miring. *clivis*, -e (l): menanjak, curam, menaik; *klinēn* (yn): condong, melengkung.
clunis, -is; m; (l) = pantat bagian belakang, *clunes*, -um; p; (l): kedudukan; *klōnis* (yn): tulang duduk.
coccygeus, -a, -um (l) = berkaitan dengan tulang duduk. Adj. dari *coccyx*, -igis; n; (l): tulang ekor.
cochlea, -ae; f; (l) = siput dengan rumah berputar melingkar, tangga melingkar. *kochlias* (yn): ada persamaan dengan siput; *cochlear*, -aris; m; (l): sendok.
cochlearis, -e (l) = berkaitan dengan siput. K.s. dari *cochlea*.
coeliacus, -a, -um (l) = berkaitan dengan rongga perut. *kilia* (yn): rongga, setiap rongga dalam tubuh manusia, rongga perut, rongga bawah tubuh; *kailakos* (yn): k.s. dari *kailia*.
colicus, -a, -um (l) = k.s. dari *colon*.
collateralis, -e (l) = di sisi, bersama pada satu sisi. *lateralis*, -e (l): k.s. dari *latus*, -eris; n; (l): sisi.
colliculus, -i; m; (l) = bukit kecil, dim. dari *collis*.
collis, -is; m; (l) = peninggitan, bukit, *kalanós* (yn): bukit, puncak, ujung.

Daftar Istilah

collum, -i n atau **collus**, -i; m; (l) = leher manusia dan hewan, **kyklos** (yn) dan **colis** (got): lingkaran, leher.

colon, -i; n; (l) = bagian utama dari usus besar. Mungkin berasal dari **cholazesthai** (yn): melingkar, melengkung (sakit perut kolik) atau dari **kohlēin** (yn): menahan, menangkis.

columna, -ae; f; (l) = tiang-tiang kecil, kaki, anak lidah, **kylinthos** (yn): kayu bulat, silinder.

comitans, -antis (l) = mendampingi. K.s.a. dari **comitare** (l); mendampingi; **comes**, -itis, m. dan f. (l): pendamping; **ire** (l): pergi.

commisura, -ae; f; (l) = hubungan, **committere** (l): menyatukan, mempersatukan, menghubungkan.

communicans, -ae; f; (l) = p.p.a. dari **communicare** (l): menghubungkan.

communis, -e (l) = bersama-sama, ikut berkarya, ikut bertanggung jawab; k.s. dari **commune**, -is; n; (l): kebaikan bersama, kebersamaan; **co**-, **com**:- dengan, bersama dan **moenia**, -ium; n; (l): karya, kewajiban.

compages, -is; f; (l) = penyatuan bersama, ikatan, **compingere** (l): mempersatukan, **compages thoracis**: rongga dada.

concha, -ae; f; (l) = kerang, lubang, **kōnche** (yn): kerang, siput.

condylus, -i; m; (l) = tonjolan sendi, kepala sendi, **kondylas** (yn): tulang jari tangan, kepala sendi; **kondos** (yn): bundar.

condyloideus, -a, -um (l) = menyerupai yang bungkuk.

condylaris, -e (l) = bungkuk.

confluens, -entis; m; (l) = mengalir menyatu, **confluere** (l): mengalir menyatu, datang bersama.

conicus, -a, -um (l) = menyerupai kegel, kerucut, k.s. dari **conus**, -i; m; (l): kerucut.

coniotomia, -ae; f; (l) = potongan melintang melalui lig. **cricothyroideum medianum** di antara **cartilago cricoidea** dan **cartilago thyroidea**, masuk ke dalam **canus laryngis**.

conjugatio, -onis m dan **conjugata**, -ae; f; (l) = hubungan, **conjugare** = **conjugere** (l): menghubungkan, bergantung bersama; **con** (l): bersama, dengan; **jugare** (l): berpasangan.

conjunctivus, -a, -um (l) = untuk/demi perhubungan, persatuan; **conjungere** (l): menghubungkan, menyatukan.

connexus, -a, -um (l) = menghubungkan, menyimpulkan. K.s.p. dari **connectere** (l): menghubungkan; **con** (l): bersama, dengan; **nectere**: menyimpul, mengikat, menyatukan.

conoideus, -a, -um (l) = berbentuk seperti kerucut, kegel, **konoidea** (yn): menyerupai kerucut; **kōnos** (yn): baji; **-eidēs**: menyerupai.

constrictor, -oris; m; (l) = mengikat, menarik bersama, **constringere** (l): menarik bersama, mengikat bersama, menyimpulkan bersama.

contortus, -a, -um (l) = diputar, kuat, berayun. K.s.p. dari **contorquere** (l): memutar, mengayun, memutar balik.

conus, -i; m; (l) = kerucut, konus, **kōnos** (yn): kerucut.

cor, **cordis**; n; (l) = jantung sebagai organ dan sebagai perasaan; **anat.**: jantung, **kār** (yn): jantung, perasaan.

coracobrahialis, -e (l) = berkaitan dengan lengan dan tulang **coracoideum** (tonjolan menyerupai paruh burung gagak).

coracoideus, -a, -um (l) = menyerupai paruh burung gagak, **korax** (yn): burung gagak; **-eidēs** (yn): menyerupai.

corium, -i; n; (l) = kulit, kulit tobal, jaringan kulit, **chōrion** (yn): kulit, terutama kulit dari organ dalam perut.

cornea (membran yang mengalami penyempurnaan lebih lanjut) = kulit tanduk mata, **cornu**, -us; n; (l): tanduk.

corniculatus, -a, -um (l) = dilengkapi dengan tanduk kecil, **corniculus**, -i; m; (l): tanduk kecil, dim. dari **cornu** (l).

cornu, -us; n; (l) = tanduk.

corona, -ae; f; (l) = mahkota, krans, kaitan, **korōne** (yn): 1. leher baju; 2. istilah untuk berbagai kondisi bungkuk dan membulat. 3. kaitan pada ujung busur untuk mengaitkan tali panah yang berclincio.

corpus, -oris; n; (l) = badan, tubuh, rangka.

corrugator, -oris; m; (l) = keriput, **corrugare** (l): membuat keriput, keremas menjadi satu;

cor, **con** (l): bersama, dengan; **ruga**, -ae; f; (l): kerutan besar.

cortex, -icis; m; (l) = kulit luar, kulit pohon, sumbat.

costa, -ae; f; (l) = tulang rusuk.

costalis, -e (l) = berkaitan dengan tulang rusuk, tergolong tulang rusuk. K.s. dari **costa**.

costodiaphragmaticus, -a, -um (l) = K.s. melintas dari tulang rusuk sampai diafragma.

coatmediastinalis, -a, -um (l) = melintas dari tulang rusuk sampai ke mediastinum.

coxa, -ae; f; (l) = pinggul, pinggung, paha; sesungguhnya: tulang paha, **kaksa** (ind.k.): lekuk bahu.

cranialis, -e (l) = mengarah ke kepala, termasuk tengkorak atau menunjuk pada tengkorak. K.s. dari **cranium**.

cranium, -ii; n; (l) = tengkorak, tulang kepala, **kranium** (yn): tengkorak, batok kepala, sesungguhnya: penutup kepala, helm.

crassus, -a, -um (l) = tebal, gemuk, kuat, mungkin dari **kratos** (yn): kuat, keras.

cremaster, -eris; m; (l) = penggantung, **krēmanymy** (yn): menggantung, membiarkan menggantung.

crenatus, -a, -um (l) = bertakik, bertoreh, beralur, **crena**, -ae; f; (l): toreh, takik, celah, sayatan.

cribrosus, -a, -um (l) = menyerupai ayakan, banyak berlubang kecil bagai saringan, **cribum**, -i; m; (l): ayakan; **cernere** (l) dan **krinein** (yn): membedakan, berpisah, memutuskan.

cricocarytenoideus, -a, -um (l) = melintas dari cartilago cricoidea sampai ke cartilago arytenoideus, lihat **cricoideus** dan **arytenoideus**.

cricoideus, -a, -um (l) = berbentuk cincin, **krikos** (yn): cincin.

cricopharyngeus, -a, -um (l) = melintas dari cartilago cricoideus sampai ke pharynx, lihat **cricoideus** dan **pharyngeus**.

cricothyroideus, -a, -um (l) = melintas dari cartilago cricoideus sampai ke cartilago thyroideus.

cricotrachealis, -e (l) = melintas dari cartilago cricoideus sampai ke trachea; lihat **cricoideus** dan **trachealis**.

crista, -ae (l) = bingkai, pinggir, siri pada helm, sesungguhnya: sisik bulu pada sisir.

cruciatu, -a, -um (l) = bersilang; 1. menyiksa. 2. anat.: disilangkan dengan makna silang X. K.s.p. dari **cruciare** (l): menyilangkan, menyiksa; **crux**, **crucis**; f; (l): salib dalam bentuk T maupun dalam bentuk X (kebanyakan T), kayu salib.

cruciformis, -e = menyerupai salib, berbentuk salib, **crux**, **crucis** (l): salib; **forma**, -ae (l): bentuk.

crus, **cruris**; n; (l) = 1. paha sebelah bawah, kaki. 2. yang bentuk dan susunannya dapat disamakan dengan paha, kaki.

cubitus, -i; m; (l) atau **cubitum**, -i; n; (l) = siku, sendi siku, lengan sebelah bawah **cubare** (l); berbaring; **kybiton** (yn): siku, cawan; maka didapatkan kata **cubus**, -i; m; (l): kubik, kubus; **kybas** (yn): lekuk di depan paha ternak, vertebræ, dadu, sesungguhnya: menatap dadu.

cuboides, -a, -um (l) = berbentuk dadu.

culmen, -inis; n; (l) = puncak, ujung, titik tertinggi, **columna**, -ae; f; (l): tulang punggung.

cumulus, -i; m; (l) = bukit, massa, puncak, arus, **cumulare** (l): bertambah, tumbuh, bertumpuk; **kýma** (yn): dinding; **kymelos** (ldg): pembengkakan, pertumbuhan.

cuneiformis, -e (l) = berbentuk kerucut, **cuneus**, -i; m; (l): kerucut, susunan berbentuk kerucut; **formis**: **forma**, -ae; f; (l): bentuk.

cuneus, -i; m; (l) = kerucut, susunan berbentuk kerucut.

cupula, -ae; f; (l) = kubah, dim. dari **cupa**, -ae; f; (l): makam; **kypae** (yn): lubang, tekanan, dinding dalam bentuk setengah bulatan, puncak.

curvatura, -ae; f; (l) = lengkung, belokan, **curvare** (l): menikung, melengkung, membungkuk; **koronos** (yn): bongkok; **kyrtos** (yn): bungkuk.

cuspidis, -idis; f; (l) = ujung tajam, lembing, tombak, sengat, duri; **anat.**: ujung, layar.

cutaneus, -a, -um (l): k.s. dari **cutis**.

cutis, -is; f; (l) = kulit, penutup, permukaan, **kutos** (yn): penutup, kulit, wadah, tempat abu; **skytos** (yn): kulit, kulit ternak; bandingkan dengan **conum**.

cymba, -ae; f; (l) = anat.: pendalaman daun telinga yang menyerupai perahu, **kymbe** (yn): perahu.

cysticus, -a, -um (l) = berkaitan dengan gelembung, k.s. dari **cystis**, -is; f; (l): gelembung, kantung kencing, gelembung ampedu; **kýstis** (yn): kantung kencing.

Dartos (yn) = **anat.**: dalam **Tunica dartos**: kulit saluran sperma, **dartos** (yn): memenggal, menguliti, kulit yang terpenggal; **darein** (yn): memenggal, menguliti.

deciduus, -a, -um (l) = menurun, jatuh, berkurang, **decidere** (l): menurun, berkurang.

declive, -is; n; (l) = gantungan, **declivis**, -e (l) = miring, menurun; **de**: turun, ke bawah; **clivus**, -i; m; (l): bukit, sandar; **clivate** (l) dan **klinein** (yn): bersandar, condong.

decussatio, -onis (l) = persilangan, **decussare** (l): menghasilkan bentuk X.

decussatus, -a, -um (l) = bentuk X. K.s.p. dari **decussare** (l).

deferens, -entis (l) = membawa turun, melintas ke bawah, p.p.a. dari **deferre** (l): menyalurkan, membawa pergi, membawa turun, mengangkat pergi.

deltoidespectoralis, -e (l) = berkaitan dengan m. **deltoides** dan m. **pectoralis**.

deltoides, -a, -um (l) = berbentuk delta, **délta** (yn): huruf abjad Yunani yang bersegi tiga.

dens, **dentis**; m; (l) = gigi, puncak karang, **odon** atau **odous** (yn): gigi, puncak.

dentalis, -e (l) = berkaitan dengan gigi; k.s. dari **dens**.

dentatus, -a, -um (l) = memiliki gigi.

denticulatus, -a, -um (l) = memiliki gigi, khususnya gerigi, **denticulus**: gigi kecil, gerigi; dim. dari **dens**.

dentinum, -i; n; (l) = tulang gigi, **dens**, **dentis**; m; (l): gigi; **dentinum** tergolong bentuk substantiva, k. s. **dentinus**, -a, -um (l): berkaitan dengan gigi.

depellatus, -a, -um (l) = didorong ke bawah, disalurkan keluar, K.s.p. dari **depellere** (l): membawa turun, pergi, membimbing; **de** (l): jalan, turun, dari dan **pellere** (l): membawa.

depressor, -oris; m; (l) = menekan ke bawah, **deprimere** (l): mendorong ke bawah.

descendens, -entis (l) = miring ke bawah, K.s.a. dari **descendere** (l): miring ke bawah, pergi ke bawah, membawa ke bawah.

dexter, -tra, -trum (l) = kanan, baik, sesuai, yang kanan, **dexios** (yn): kanan, tepat, sesuai.

diagonalis, -e (l) dan **diagonalis**, -is; f; (l) = miring dan kemiringan; **diā** (yn): melalui, menembus; **gōnia** (yn): sudut, sisi.

diameter, -trif; f; (l) = garis tengah, **diā** (yn) melalui, menembus; **metron** (yn): ukuran.

diaphragma, -atis; n; (l) = dinding pemisah, dinding pembatas, otot terbantang berbentuk lengkung melintasi rongga tubuh, **diphrássein** (yn): terpisah oleh dinding pembatas; **phrássein**: memisah, memagari.

diaphysis, -is; f; (l) = diafisis, bagian tengah dari proses pembentukan tulang, **diaphýsthai** (yn): tumbuh di antaranya, tumbuh terus, tumbuh berkembang.

diarthrosis, -is; f; (l) = hubungan sendi yang bebas, **diarthrosis** (yn): menguraikan ruas-ruas tulang; **ártron** (yn): sendi, anggota tubuh.

diencephalon, -i; n; (l) = otak antara, **diā** (yn): melalui, antara; **enkephalon** (yn): yang terdapat dalam kepala (otak).

digastricus, -i; m; (l) = berperut dua, **gastēr** (yn): perut.

digitalis, -e (l) = berkaitan dengan jari tangan, k.s. dari **digitus**.

digitatio, -onis; f; (l) = jari tangan, bentuk menyerupai cakar, **digitus**, -i; m; (l): jari tangan, bekas(tapak) yang menyerupai jari kaki.

digitatus, -a, -um dan **digitus**, -a, -um (l) = dilengkapi dengan bentuk menyerupai jari tangan, k.s. dari **digitus**.

digitus, -i; m; (l) = jari tangan, jari kaki, **dáktylos** (yn): jari tangan, jari kaki.

dilatator [**dilatator**], -oris; m; (l) = pelanjut, pelebar, pengembang, **dilatāre** (l): memperlebar, memperluas, mengembangkan.

diploe, -oes; f; (l) = diploë, **diplōā** (yn): pemisah ganda yang terletak di antara dua bidang.

diploicus, -a, -um (l) = berkaitan dengan diploe. K.s. dari *diploe*.

discus, -i, -m; (l) = dadu, *diskos* (yn): keping, dadu.

distalis, -e (l) = distal, terletak lebih jauh dari rangka badan; lawan dari *proximal*. *di* (l): menjauh; *stare* (l): berdiri, terletak.

diverticulum, -i, -n; (l) = jalan sisi, persimpangan, penginapan, divertikel; *anat.*: bagian dinding organ berongga yang melengkung. *diverte* (l): berpaling, menjauhi jalan, berbalik.

dorsalis, -e (l) = 1. berkaitan dengan punggung; 2. dorsal, ke arah punggung. k.s. dari *dorsum*.

dorsum, -i, -n; (l) = punggung, punggung gunung. *delirās* (yn): bukit, kelinggian.

ductus, -us, -m; (l) = penyalur, pemimpin; *anat.*: gang, kanal. *deuco* (lg) dan *ducere* (l): menyalurkan, membimbing, menarik.

duodenum, -i, -n; (l) = dua belas kali lipat; *anat.*: usus dua belas jari. *duodenus, -a, -um* (l): dua belas kali; duodeni: setiap kedua belas; *dodekadaktylon* (yn): dua belas jari.

durus, -a, -um (l) = keras, kuat, kasar. *drūs* (yn) = pohon ek.

Efferens, -entis (l) = membawa ke luar, mengalirkan pergi. K.s.a. dari *effere* (l): membawa ke luar, naik ke atas, membawa ke depan, mengalirkan ke luar.

ejaculatorius, -a, -um (l) = berfungsi melempar ke luar. *eiaculāri* (l): melempar ke luar; *eicere* (l): melempar ke luar; bandingkan dengan ejakulat.

elasticus, -a, -um (l) = elastis dengan arti dapat meregang dan dipulihkan kembali. *elanūein* (yn): menarik memanjang, menggiring.

emboliformis, -e (l) = berbentuk sumbat. *ēmbolos* (yn): sumbat; *forma, -ae, f; (l)*: bentuk.

eminentia, -ae, f; (l) = peninggian, yang menonjol. *eminere* (l): menjulang tinggi; *mons, -tis; m, (l)*: gunung.

emissarium, -ii, -n; (l) = saluran pembuangan, perit pembuangan, pengeluaran. *mittere* (l): mengirim.

enamelum, -i, -n; (l) = email gigi. *enamel* (lingg). pelapis, modernisasi kata Perancis kuno: *email* dan dari kata Jerman kuno: melapisi.

encephalicus, -a, -um (l) = k. s. dari *encephalon*.

encephalon, -i, -n; (l) = otak, apa yang terdapat di dalam kepala. *kephalē* (yn): kepala.

endocardium, -ii, -n; (l) = dinding jantung bagian dalam, endokard. *kardia* (yn): jantung.

endolympha, -ae, f; (l) = cairan di dalam labyrinth kulit. *lymphā*: sumber air, cairan jernih.

endometrium, -ii, -n; (l) = selaput lendir kandungan. *mātra* (yn): kandungan.

endothoracicus, -a, -um (l) = di dalam rongga dada. *thōrax* (yn): pelindung dada.

entericus, -a, -um (l) = berkaitan dengan bagian dalam perut. *ēnteron* (yn): usus, bagian dalam perut.

ependyma, -atis; n; (l) = penutup gliosa lapisan dalam sistem saraf sentral. *epēndyma* (yn): baju luar, tutup luar; *endein* (yn): melapisi.

epicardium, -ii, -n; (l) = bagian serosa dan visceral jantung, mengarah ke luar dari jantung. *kardia* (yn): jantung.

epicondylus, -i, -m; (l) = penambahan yang terletak di atas condylus. *kondylos* (yn): bonggol, condylus.

epicranius, -a, -um (l) = terletak pada tengkorak. *kranion* (yn): kepala, tengkorak.

epidermis, -idis; f; (l) = kulit sebelah atas, bagian epitel kulit. *dērma* (yn): kulit.

epididymis, -idis; f; (l) = sisi saluran sperma. *didymoi* (yn): kembar, saluran sperma.

epiduralis, -e (l) = terletak di atas dura mater.

epigastrium, -i (l) = rongga perut. *gastēr* (yn): perut.

epigastricus, -a, -um (l) = terletak di dalam perut. berkaitan dengan dinding perut. *gastricus* (l): k.s. dari *gaster*; perut.

epiglotticus, -a, -um (l): berkaitan dengan tutup tenggorokan. k.s. dari *epiglottis*.

epiglottis, -idis; f; (l) = tutup tenggorokan. *glotta* (yn): organ suara, bahasa.

epipharynx, -yngis; f; (l) = rongga kerongkongan (pars nasalis).

epiphysis, -eos; f; (l) = 1. pembentukan tulang yang bersendi; 2. saluran bersekreksi di dalam

otak antara. *epiphysis* (yn): pertumbuhan lanjut, tambahan. *epiphymal* (yn): tumbuh di atas sesuatu, menjadi lebih besar; *phyein* (yn): membiarkan tumbuh lebih lanjut.

epiploicus, -a, -um (l) = berkaitan dengan jala besar. *epiplōon* (yn): yang berenang di atasnya; *pleein* (yn): berenang, berlayar.

episcleralis, -e (l) = terletak di atas sclera. *sklēra* (yn): selubung bola mata yang teguh; *sklēros* (yn): keras.

epistrophus, -ei, -m; (l) = vertebra leher kedua, kini disebut axis. *epistropheus* (yn): pemutar, pelintir; *strōphein* (yn): berpaling.

epithalamus, -i, -n; (l) = bagian otak yang terletak di atas thalamus. *thalamos* (yn): ruang tidur, ruang istirahat.

epitympanicus, -a, -um (l) = terdapat di dalam rongga gendang. *tympanon* (yn): tamburin, gendang.

eponychium, -ii, -n; (l) = baris-baris epitel yang terletak pada sisi kuku sebelah belakang. *onyx* (yn): kuku, jaringan kuku, cakar.

epoophoron, -i, -n; (l) = saluran telur. *ōophōros* (yn): mengandung telur; *-ōon* (yn): telur; *pherein* (yn): mengangkat, membawa.

equinus, -a, -um (l) = berkaitan dengan kuda. *equus, -i, -m; (l)*: kuda, *hippos* (yn): kuda.

erector, -oris; m; (l) = penegak, pendiri (erek-si). *erigere* (l): mendirikan; *regere* (l): mengalihkan, mengarahkan (memerintah).

ethmoidalis, -e (l) = menyerupai saringan, bersifat sebagai saringan. *ēthmos* (yn): saringan, kain ayakan.

excavatio, -onis; f; (l) = lubang. *excavare* (l): me-lubangi.

excretorius, -a, -um (l) = berfungsi sebagai pemisah. *excernere* (l): memisahkan, men-yendirikan.

extensor, -oris; m; (l) = peregang, pengencang; *extendere* (l): meregangkan, mengencangkan; *tendere* (l) dan *teinein* (yn): menarik, me-regang.

externus, -a, -um (l) = yang terluar, luar. *exter* (l): di luar, luar.

extremitas, -atis; f; (l) = ujung terluar, akhir. *extremus, -a, -um* (l): K.s. ujung terluar (berikutnya), anggota tubuh (ekstremitas).

Facialis, -e (l) = k.s. dari *facies*.

facies, -ei; f; (l) = tubuh, badan, postur, tampak, penampilan, wajah. *facere* (l): melakukan, mengerjakan, mengemukakan.

falciformis, -e (l) = berbentuk sabit. K.s. dari *falx*, *falcis; f; (l)* = sabit. *zankion* (yn): sabit.

fascia, -ae; f; (l) = ikatan, pita. *fascis, -is; m; (l)* = bundel, ikatan fascia; *phakelos* (yn): bundel.

fascicular, -i, -m; (l) = dim. dari *fascia*.

fasciolaris, -e (l) = berkaitan dengan ikatan, menyerupai ikatan.

fastigium, -i, -n; (l) = serambi, peningkatan, peninggian. *fastigo* (l) dan *fastigo* (ldg): membiarkan naik.

fauces, faucium; f; (l) = batang tenggorokan, tenggorokan.

felleus, -a, -um (l) = bersifat empedu. k.s. dari *fel*, *fellis; n; (l)*: empedu.

femoralis, -e k.s. dari femur.

femur, -oris; n; (l) = paha atas, tulang paha atas.

fenestra, -ae; f; (l) = jendela, pembukaan, lubang.

phanerōs (yn): terang, terlihat, jelas, terlihat oleh semuanya.

ferrugineus, -a, -um (l) = hitam, kehitaman, gelap, kemerahan. *ferrūga, -inis; f; (l)*: karat, warna merah karat; *ferrum, -i, -n; (l)*: besi; *aerugo, -inis; f; (l)*: lapisan dari timah dan kuningan.

fetus, -us; m; (l) = buah kasih, melahirkan, bukti, hasil, buah. *fēo* (l): subur.

fibra, -ae; f; (l) = serat (serat tanaman, serat akar).

fibrinus, -a, -um (l) = k.s. dari urat, *biī; m; (l)*: fibrin, urat.

fibrocartilago, -inis; m; (l) = cartilago serabut.

fibrosus, -a, -um (l) = berserabut, banyak serat. K.s. dari *fibra*.

fibula, -ae; f; (l) = ikat pinggang, kelem, tulang betis. *fibulare* (l): mengukuhkan, memasang; *fibulatio* (l): memasak, menyumbat.

filiformis, -e (l) = berbentuk untaian, tali, benang. K.s. dari *filum* (l): benang dan *forma, -ae; f; (l)*: bentuk.

filum, -i, -n; (l) = benang, tali, senar.

fimbria, -ae; f; (l) = rambut keriting, orang Perancis. mungkin: *fibra*.

fimbriatus, -a, -um = k.s. dari *fimbria*.

fissura, -ae; f; (l) = celah, gores, alur. *findere* (l): membuat celah.

flaccidus, -a, -um (l) = tidur, layu, dengan telinga tergantung, lemah. *blāx* (yn): tidur.

flexor, -oris; n; (l) = pembungkuk. *flectere* (l): membungkuk, membelok.

flexura, -ae; f; (l) = tikungan, bengkokan. *flectere* (l): membungkuk, menikung, membengkokkan.

flocculus, -i, -m; (l) = gumpalan (kecil). dim. dari *floccus, -i, -m; (l)*: gumpalan, serpihan. *phlāzo* (yn): merobek, mengkokayak.

flumen, -inis; n; (l) = sungai, aliran, bergelombang, mengalir. *fluere* (l): mengalir.

foliatus, -a, -um (l) = memiliki daun, menyerupai daun. K.s. dari *folium, -ii, -n; (l)*: daun, helai; *phyllon* (yn): daun.

folliculus, -i, -m; (l) = pundi, dompet kecil, kantong kulit, simpul, gelembung kecil, folikel. dim. dari *folis, -is; n; (l)*: pengembus, puputan, *thyllis* (yn): pengembus, puputan.

fonticulus, -i, -m; (l) = sumber air kecil. dim. dari *fons, fontis; m; (l)*: sumber air; *fundere* (l): menuang, mengalir.

foramen, -inis; n; (l) = lubang, lubang bor. *forare* (l): mengebor, menggali.

forceps, -ipis m dan; f; (l) = tang, tang api. *formus* (ldg) dan *thērmus* (yn): tang api.

formatio, -onis; f; (l) = pembentukan, susunan, formasi. *formare* (l): membentuk, menyusun. *anat.*: *formatio reticularis*.

fornix, -icis; m; (l) = tekanan, lengkung. *fōrnikos* (ldg): lengkung menyerupai tungku; fornus (ldg): tungku, bentuk lengkung suatu tungku.

fossa, -ae; f; (l) = galian, alur lalu, kanal. *fordere* (l): menelusuk, menggali.

fossula, -ae; f; (l) = dim. dari fossa.

fovea, -ae; f; (l) = lekuk (bundar), lubang jebakan untuk perburuan.

frenulum, -i, -m; (l) = kendali kecil; ikatan kecil. dim. dari *frenum, -i, -n; (l)*: kendali, kekang; *frēnom* (ldg): yang dipakai untuk menahan, mengendalikan.

frons, frontis; m; (l) = dahi, sisi dahi, bagian depan. *bhron* (ldg): menonjol.

frontalis, -e (l) = 1. berkaitan dengan dahi; 2. ke arah dahi, frontal. K.s. dari *frons*.

fundiformis, -e (l) = berbentuk katapel, pelempar. K.s. dari *funda, -ae; f; (l)*: katapel, tali katapel; *forma, -ae; f; (l)*: bentuk.

fundus, -i, -m; (l) = alas, dasar (fondasi). *pythmān* (yn): basis untuk bagian-bagian tubuh; *pyndax* (yn): alas, dasar suatu tempat.

fungiformis, -e (l) = berbentuk jamur. K.s. dari *fungus, -i, -m; (l)*: jamur dan *forma, -ae; f; (l)*: bentuk, penampilan; *spōngos* atau *sphāngos* (yn): jamur, cendawan, bunga karang.

funiculus, -i, -m; (l) = simpul kecil. dim. dari *funis, -is; m; (l)*: tali, ikatan, untai; *dhumis* (ldg) dan *thōmis* (yn): ikatan, tali, tali panah.

Galea, -ae; f; (l) = helm (kulit), tutup kepala, peci. *galeā* (yn): tutup kepala, topi pelindung yang terbuat dari kulit hewan berbulu.

gallus, -i, -m; (l) = ayam jantan.

ganglion, -ii, -m; (l) = 1. tonjolan kulit, pertumbuhan, biasanya di atas siku; 2. anat: simpul saraf, tonjolan di atas siku. *ganglion* (yn): atas, simpul saraf.

gaster, gastris; f; (l) = perut; anat: perut. *gastēr* (yn): perut, tubuh bagian bawah.

gastricus, -a, -um (l) = ada kaitan dengan perut. K.s. dari *gaster*.

gastrocnemius, -a, -um (l) = ada kaitannya dengan betis. *gastrocnēmion* (yn): otot betis; *gastēr* (yn): perut; *knēmā* (yn): betis.

gelatinosus, -a, -um (l) = bersifat selai. *gelare* (l): membeku; *gelu, -us; n; (l)* dan *gelandron* (yn): es, es beku, menjadi kaku.

gemellus, -i m dan gemellus, -a, -um (l) = kakak kembar, ganda. dim. dari *geminus*: kembar dua, dua lipat; *geminare* (l): menggandakan; *etim.*, tidak pasti.

geniculum, -i, -n; (l) = 1. lutut kecil; 2. simpul. dim. dari genu.

genioglossus, -a, -um (l) = melintas dari dagu sampai ke lidah. *gēnelan* (yn): dagu dan *glōssa* (yn): lidah, bahasa.

genitalis, -e (l) = berkaitan dengan pembiakan, pemeliharaan; *anat.*: hubungan bersama; *genita* = berkaitan dengan organ kelamin; *gignere* (l) dan *gignomai* (yn): mendidik, membiakkan, menghasilkan.

genitofemoralis, -e (l) = melintas dari bagian-bagian kelamin sampai ke paha sebelah atas.

genu, **genus**, -n; (l) = lutut, *gony* (yn): lutut.

gingiva, -ae; (l) = gusi, *geng* (ldg): lepuh, bungkuk dan (*saliva*): minum (terlarang).

glabella, -ae; (l) = 1. bagian tak berambut antara alis yang berambut di atas dasar hidung. 2. bagian dahi yang licin.

glandula, -ae; (l) = buah pohon eik (kecil). dim. dari *glans*, *glandis*; (l): buah eik, menyerupai buah pohon eik.

glia, -ae; (l) = dempul, perekat. *glia* (yn): perekat, dempul.

globus, -i; (l) = bola, peluru, bungkahan. *gleba*, -ae; (l): gumpalan tanah. *globosus*, -a, -um (l): K.s. berbentuk peluru, bulat bagai peluru.

glomus, -eris; (l) = gumpalan, gungulan. *glomerare* (l): menggulung menjadi satu bungkahan. bola; *glāma* (yn): mentega mata.

glomerulus, -i m dan **glomerulum**, -i; (l) = gumpalan, gungulan kecil. dim. dari *glomus*.

glossoepiglotticus, -a, -um (l) = melintas dari lidah sampai ke batang tenggorokan.

glossopharyngeus, -a, -um (l) = melintas dari lidah sampai ke pharynx.

glossus, -a, -um (l) = berkaitan dengan lidah. *glōssa* (yn): lidah.

gluteus [**gluteus**], -a, -um (l) = berkaitan dengan bokong. *glutās* (yn): bokong, bokong bagian belakang.

gracilis, -e; (l) = langsing, tipis, lembut, bukan dari *gratia*, -ae; (l): cantik, luwes.

granulatio, -onis; (l) = butiran; -granulasi.

granulum, -i; (l) = butir kecil. dim. dari *granum*, -i; (l): biji, inti, granulat.

griseus, -a, -um (l) = abu-abu. *gris* (per.): *grau*; *gris* (per. m.): abu.

gubernaculum, -i; (l) = kemudi, pimpinan. *gubernare* (l): mengemudi, memimpin; *kybernāein* (yn): mengemudi.

gustatorius, -a, -um (l) = berfungsi sebagai perasa. *gustare* (l): merasakan. *geūein* (yn): dari *geūsein* (ldg): menikmati.

gyrus, -i; (l) = tikungan, lengkung. *gyros* (yn): lengkung, lingkaran, tikungan.

Habenula, -ae; (l) = kendali, kekang kecil. dim. dari *habena*, -ae; (l): kendali, kekang, penahan; *habere* (l): menahan.

hallux, -ucis (l) = ibu jari kaki.

hamatus, -a, -um (l) = 1. mempunyai kaitan; 2. melengkung berbentuk kaitan. k.s. dari *hamus*, -i; (l): kait, kail.

hamulus, -i; (l) = kait kecil. dim. dari *hamus*, -i; (l): kaitan.

haustum, -i; (l) = ember, tadah; lengkung yang tak teratur. *haure* (l): menadah.

helicinus, -a, -um (l) = diputar, disekrup. k.s. dari *helix*, -icis; (l): spiral, belitan, siput.

helicotrema, -atis; (l) = lubang siput; hubungan antara scala vestibuli dan scala tympani. *helix* (yn): siput; *trēma* (yn): lubang.

hemizygos, -on (yn) = sesuai dengan separuh vena azygos. *hemi*- (yn): setengah; *sphaira* (yn): lengkung.

hemispherium, -i; (l) = setengah lengkung, hemispher. *hemisphaerion* (yn): separuh lengkung; *hemi*- (yn): setengah; *sphaira* (yn): lengkung.

hemorrhoidalis, -e (l) = berkaitan dengan hemoroid. *haemorrhoides* (yn): tempat mengalirnya darah; *haima* (yn): darah; *rhēein* (yn): mengalir.

hepar, -atis; (l) = hati. *hāpar* (yn): hati.

hepaticus, -a, -um (l) = berkaitan dengan hati. K.s. dari *hepar*.

hernia, -ae; (l) = cadera tubuh, ambruk, pecah bagian dalam perut. *enterokālā* (yn): usus ambruk, pecah bagian dalam perut; *enteron* (yn): usus, bagian dalam perut; *kālīs* (yn): noda, noda nista.

hiatus, -us; (l) = bukaan lebar. *hiare* (l): menganga, tetap terbuka; *chāsko* (yn): menguap, menganga.

hilus, -i; (l) = tempat masuk, pintu. mungkin dari *hilum*, -i; (l): serabut, tali kecil.

hippocampus, -i; (l) = hewan (dongeng) dari mitologi Yunani (badan depan kuda dan ekor ikan yang melingkar). *hippos* (yn): kuda; *kamptein* (yn): menikung.

hirci, -orum (Pl); (l) = rambut katiak. *hircus*, -i; (l); kambing jantan (karena bau khusus keringat dari ketiak).

horizontalis, -e (l) = horisontal, lurus mendatar. K.s. dari *horizon* (yn): lingkaran pandang, horizon; *horiza* (yn): menentukan batas, membatasi.

humerus, -i; (l) = tulang lengan sebelah atas, tulang lengan atas, lengan atas, bahu. *omas* (yn): bahu, punggung gunung; bandingkan dengan *brachium*: seluruh lengan.

hyaloideus, -a, -um (l) = menyerupai kaca, berkaitan dengan yang bersifat kaca. *hyalos* (yn): kaca; *eides* (yn): menyerupai.

hymen, -enis; (l) = kulit, kulit tipis; anat.: selaput perawan. *hymen* (yn): klut, kulit tipis, ikatan.

hyo- kata depan (yn): kata depan (yn); anat. (dalam kata majemuk): ada kaitan dengan tulang lidah. *hys* (yn): babi.

hyoepiglotticus, -a, -um (l) = melintas dari tulang lidah sampai batang tenggorokan.

hyoideus, -a, -um (l) = berbentuk epsilon, berkaitan dengan tulang lidah.

thyroideus, -a, -um (l) = melintas dari tulang lidah sampai glandula thyroidea.

hypochondrium, -i; (l) = yang terdapat di bagian bawah tulang rawan dada. *hypō*- (yn): dan *sub*- (l), bawah, di bawah, di bagian bawah; *chōndros* (yn): tulang rawan, cartilago. *hypochōndr*: murung, menganggap diri sakit.

hypochondriacus, -a, -um (l) = termasuk hypochondrium. k.s. dari *hypochondrium*.

hypogastrium, -i (l) = yang terletak di bawah perut. *gastēr* (yn): perut, bagian bawah tubuh.

hypogastrius, -a, -um (l) = terletak di bawah perut, termasuk bagian bawah perut. *hypō*- (yn): bawah; *gaster* (yn): perut, bagian bawah tubuh.

hypoglossus, -a, -um (l) = terletak di sebelah bawah lidah *glōssa* (yn): lidah.

hypopharynx, -i; (l) = jaringan kuku. *onyx* (yn): kuku.

hypopharynx, -yngis; (l) = bagian dari kerongkongan yang terletak di sebelah belakang batang tenggorokan, pars laryngea pharyngis. *pharynx* (yn): kerongkongan, rongga kerongkongan; bandingkan dengan epipharynx.

hypophysis, -eos; (l) = saluran tambahan otak, hypophyse. *phyein* (yn): tumbuh; *hypophysis* (yn): tambahan dibagian bawah.

hypothalamus, -i; (l) = bagian dari diencephalon yang terletak di sebelah bawah thalamus. *hypō*- (yn): di bawah; *thālamus* (yn): ruang tidur, ruang istirahat.

hypothernar, -aris; (l) = bagian bawah telapak tangan, bola keliling. *thēnar* (yn): permukaan tangan, telapak tangan.

ileocaecalis, -e (l) = melintas dari usus lengkung (ileum) sampai ke usus buntu.

ileum, -ei; (l) = usus lengkung. *ileus* = bagian usus masuk ke bagian yang lain. *alleō* (yn): berbelit, melengkung.

ilia [**ilium**] (Pl); (l) = lunak, tubuh bagian bawah, bagian dalam perut, usus lengkung, tulang perut (os ili). *ilic* = *ilia* = *ilei* (nom. Pl) = tulang lebar rongga perut. *ixys* (yn): bagian yang lunak di atas betis.

iliacus, -a, -um (l) = berkaitan dengan ileum, lunak, tulang perut, os ili -K.s. dari *ilium*.

impressio, -onis; (l) = bekas, kesan, tapak, menempatkan. *in*- (l): ke dalam; *primere* (l): menekan.

imus, -a, -um (l) = bagian terbawah, terakhir.

incisivus, -a, -um (l) = berfungsi memotong, berkaitan dengan gigi seri.

incisura, -ae; (l) = potongan, sayatan. *incidere* (l): memotong; *in*- (l): ke dalam; *caedere* (l): memotong, menggali, memahat.

inclinatio, -onis; (l) = kecenderungan, lengkung, condong. *inclinare* (l): bercondong, menekuk,

mengarah, membungkuk; *klinein* (yn): condong, berpaling, membungkuk.

incus, -udis; (l) = landasan untuk palu (*malleus*), tulang rawan pendengaran. *incudere*: memukul ke dalam, tinju, memalu.

index, -icis; (l) = petunjuk, pemberi, pengkhianat; anat.: telunjuk. *indicare* (l): menunjukkan, melapor; bandingkan: indikator.

indusium, -i; (l) = tunika sebelah atas, tutup wajah. *induere* (l): memakai, menampatkan.

inferior, -ius (l) = lebih rendah, terletak lebih ke dalam, lebih sedikit, lebih lemah, dari *infra* (l): bawah, belah bawah.

infundibulum, -i; (l) = penuang. *infundere* (l): menuang ke dalam, memasuka ke dalam.

inguen, -inis; (l) = bagian kemaluan; sesungguhnya: tempat ranting menyatu dengan batang. *inquinare* (l): mengotori; *unguere* (l): mengolesi.

inguinalis, -e (l) = k.s. dari *inguen*.

inscriptio, -onis; (l) = tulisan, kata, kerja; anat.: menyatakan dengan gambar (kiasan). *inscribere* (l): menulis di atas sesuatu, menjuluki, menyebutkan, menyatakan.

insertio, -onis; (l) = awal, petunjuk, tambahan tempat munculnya suatu otot.

insula, -ae; (l) = pulau.

integumentum, -i; (l) = tutup, penutup. *intēgere* (l): menutupi; anat.: *Integumentum commune*: kulit luar yang terdiri dari beberapa lapis.

internus, -a, -um (l) = sebelah dalam, di dalam, *inter*: antara.

intersectio, -onis; (l) = sayatan; anat.: urat antara. *intersecare* (l): menyayat ke dalam, menyayat melalui intersectiones tendinae: terpotongnya jaringan otot (urat antara, vagina tendinis).

intestinum, -i; (l) = saluran usus, bagian dalam perut. *intus* (l): dalam, di sebelah dalam, ke bagian dalam tubuh; *enteron* (yn): yang di dalam, bagian dalam perut.

intimus, -a, -um (l) = yang terdalam. sup. dari *inter*.

intumescencia, -ae; (l) = pembengkakan. *intumescere* (l): membesar; *tumor*, -oris (l): pertumbuhan pembengkakan, peradangan. *tylā* (yn): pembengkakan.

iridicus, -a, -um (l) = k.s. dari *iris*.

iris, -idis; (l) = kulit pelangi dari mata. *iris* (yn): pelangi; dari *iris*: ratu pelangi.

ischiadicus, -a, -um (l) = berkaitan dengan tulang duduk. -K.s. dari *ischium*, -i; (l): pantat, tulang duduk, bagian kedudukan; *ischion* (yn): pantat, tulang duduk, pantat bagian belakang; *ischias* (yn): sakit pinggang.

ischioanal, -e (l) = melintas dari tulang duduk sampai ke pantat.

ischioavernosus, -a, -um (l) = melintas dari tulang duduk sampai corpus cavernosus penis.

ischium, -ii; (l) = pantat, sendi pinggul. *ischion* (yn): pantat, lekuk sendi pinggul, pantat bagian belakang, bagian kedudukan, tulang duduk.

isthmus, -i; (l) = tempat yang sempit, sambungan sempit antara dua ruang, rongga. *isthmōs* (yn): isthmus, tanah sempit, sambungan sempit.

Jejunalis, -e (l) = berhubungan dengan jejunum; k.s. dari *jejunum*.

jejunum, -i; (l) = usus kosong. k.s. *jejunus*, -a, -um: kosong, lapar, puasa. *nāstis* (yn): usus kosong.

jugularis, -e; (l) = berhubungan dengan tenggorokan. K.s. dari *jugulum*, -i; (l): saluran.

jugulum, -i; (l) = 1. alur, lengkung di bagian atas tulang selangka; 2. tulang selangka, dibandingkan dengan suatu penahan beban (bahu). 3. daerah leher bagian depan -dim. dari *jugum*, -i; (l): beban, bahu penahan; *jugulare* (l): 1. menusuk (wadah, tempat); 2. mencelik (saluran udara); *zygon* (yn): tulang selangka, saluran udara.

junctura, -ae; (l) = sambungan. *jungere* (l): menyambung.

Labium, -i; (l) atau **labrum**, -i; (l) = 1. bibir. 2. sisi suatu tempat yang halus dan melengkung. *lambo* (l): menyentuh, menjilat; *lāptō* (yn): menyentuh, menjilat.

labyrinthus, -i; m; (l) = karya bangunan yang besar dengan banyak gang yang berliku-liku, labyrinth telinga, *labyrinthos* (yn): labyrinth; *etim.* tidak pasti.

lacer, -era, -erum (l) = terkoyak, tersobek, *lakis* (yn): batu karang, puncak; *lakizō* (yn): terkoyak; *lacerare* (l): mengoyak.

lacinatus, -a, -um (l) = melintas ke puncak, *lacinia*, -ae; f; (l): puncak, koyak; lihat *lacer*.

lacrimalis, -e (l) = berkaitan dengan organ air mata, K.s. dari *lacrima*.

lactifer, -fera, -ferum (l) = menyalurkan susu, *lac*, *lactis*; n; (l): susu; *ferre* (l): membawa; *glāgos* (yn): susu.

lacuna, -ae; f; (l) = lubang, lekuk; khususnya pendalaman yang terisi air.

lacus, -us; m; (l) = danau, kobakan, *lakkos* (yn): danau, saluran, genangan.

lamboideus, -a, -um atau **lambdoides**, -is (l) = menyerupai lambda, lambda: huruf abjad ke 11 dalam abjad Yunani.

lamella, -ae; f; (l) = dim. dari *lamina*.

lamina, -ae; f; (l) = lempeng, lapisan, keping, kerat; lamela.

lanugo, -inis; f; (l) = wol, bulu wol, bulu halus, *lanā*, -ae; f; (l): wol, *lānos* (l) dari *viana* (ldg): wol.

laryngotomia, -ae; f; (l) = pembukaan tenggorokan dengan sayatan, *larynx* (yn): tenggorokan; *lēmnein* (yn): menyayat, memotong terbuka.

larynx, -yngis; f; (l) = tenggorokan, *larynx* (yn): tenggorokan.

lateralis, -e (l) = di sisi, K.s. dari *latus*.

latissimus, -a, -um (l) = yang terlebar, sup. dari *latus*, -a, -um.

latus, -a, -um (l) = k.s. dari *latus*, -eris, -atus, -eris; n; (l) = sisi, lebar, dada.

lemniscus, -i; m; (l) = jerat, pita; *anat.*: alur serabut di dalam otak, *lāmnikos* (yn): ikatan.

lens, lentis; f; (l) = lensa.

lenticularis, -e: K.s. dari *lens*.

lentiformis, -e = berbentuk lensa, *lens*, *lentis*; f; (l). lensa; *forma*, -ae; f; (l). bentuk.

leptomeninx, -ingis; f; (l) = kulit otak yang lembut dan lunak; makna keseluruhan untuk arachnoidea mater dan pia mater, *leptōs* (yn): lembut; *méninx* (yn): kulit otak.

levator, -oris; m; (l) = mengangkat, *levare* (l): mengangkat.

liber, -era, -erum (l) = bebas, tidak terikat, terbuka, *liberare* (l): membebaskan.

lien, **lienis**; m; (l) = limpa kecil, anak limpa.

ligamentosus, -a, -um = banyak berikat; *anat.*: menyerupai katan. K.s. dari *ligamentum*.

ligamentum, -i; n; (l) = ikatan; *anat.*: 1. struktur menyerupai ikatan. 2. dua sendi yang dihubungkan oleh kulit, *ligare* (l): mengikat.

limbus, -i; m; (l) = sisi, pinggir, kelim.

limen, -inis; n; (l) = pembungkakan, dinding pembatas, *leimen* (ldg): kayu lintang.

limitans, -anis (l) = membatasi, K.s.a. dari *limitare* (l). membatasi; *limes*, -itis; m; (l): batas.

linea, -ae; f; (l) = 1. garis, tali pengarah. 2. goresan. 3. anat.: alur tulang, linus atau *linum*, -i; n; (l): sejenis tanaman lena, kemudian; benang katun, tali.

lingua, -ae; f; (l) = lidah, bahasa, *lingere* (l) dan *leichen* (yn): menjilat, mencicip, merasakan (mencicipi).

lingula, -ae; f; (l) = lidah kecil, bentuk menyerupai lidah, dim. dari *lingua*.

liquor, -oris; m; (l) = cairan, kondisi cair, *liquere* (l) = cair, jernih.

lobaris, -e; f; (l) = berkaitan dengan helaian, carikan, K.s. dari *lobus*.

lobularis, -e (l) = berkaitan dengan carikan, helaian kecil, K.s. dari *lobulus*.

lobulus, -i; m; (l) = carik kecil, helaian kecil, dim. dari carik, helaian.

lobus, -i; m; (l) = carikan kain, pembungkus; *lōbos* (y) = carikan kain.

locus, -i; m; (l) = tempat, letak, lokasi, *locare* (l): menempatkan, meletakkan, menaruh.

longitudinalis, -e (l) = mengarah memanjang, *longitudo*, -inis; f; (l): panjang.

longus, -a, -um (l) = panjang, jauh, *lonchē* (yn): lembing; *laggos* (gor): panjang, longissimus: superlatif dari longus.

lucidus, -a, -um (l) = terang, berkilau, bercahaya, *lucere* (l): bercahaya; *leukos* (yn): terang, cahaya.

lumbalis, -e (l) = berkaitan dengan pinggul, K.s. dari *lumbus* (l): pinggul; *psōas* (yn), *lentini* (jer. t.k.): pinggul, pinggang.

lunatus, -a, -um (l) = berbentuk bulan, K.s. dari *luna*, -ae; f; (l): bulan; *lucere* (l): bersinar; *lux* (l): cahaya.

lunula, -ae; f; (l) = bulan kecil, dim. dari *luna*, -ae; f; (l): bulan; *luc-sna* (ldg): bulan, sinar bulan.

luteus, -a, -um (l) = kuning, *lutum*, -i; n; (l): tanah liat, lumpur; *luc* khususnya *polluere* (l): mengotori.

lux, **lucis**; f; (l) = cahaya.

lympa, -ae; f; (l) = air yang jernih, peri muara; *anat.*: getah bening, *lymphā* (yn): dewi air, air.

lymphaticus, -a, -um (l) = berkaitan dengan getah bening, K.s. dari *lympa*.

Macula, -ae (l) = noda, cacat, kekurangan, *maculare* (l): menodai, mengotori.

maculosus, -a, -um = banyak bernoda, berbintik, terkotori, K.s. dari *macula*.

magnus, -a, -um (l) = besar, megah, kuat, *megas* (yn): besar, megah.

maior, -oris = lebih besar, lebih kuat, komp. dari *magnus*.

mala, -ae; f; (l) = pipi, rahang, sesungguhnya: rahang atas.

malaris, -e: K.s. dari mala.

mallearis, -e (l) = berkaitan dengan palu, K.s. dari *malleus*, -eris; m; (l): palu.

malleolaris, -e (l) = berkaitan dengan palu kecil, berkaitan dengan tulang kecil, K.s. dari *malleolus*, -i; m; (l): palu kecil.

malleolus, -i; m; (l) = 1. palu kecil; 2. panah berapi, mirip dengan palu berkepala bulat, tulang kecil, dim. dari *malleus*, -eris; m; (l): 1. palu. 2. tulang pendengaran.

mamilla, -ae (l) = puting susu, dim. dari *mamma*.

mamillithalamicus, -a, -um (l) = berkaitan dengan corpus mammillare dan thalamus, *mammillaris*, -e (l): menyerupai puting susu; *thalamus*, -i; m; (l): lengkung otak.

mamma, -ae; f; (l) = 1. ibu, bandingkan dengan *mamma*, organ susu; 2. buah dada ibu, kelentir susu. 3. anat.: (saluran susu) perempuan, *mammare* (l): menyusui, mengisap; *mammālin* (yn): ingin menyusui.

mandibula, -ae; f; (l) atau **mandibulum**, -i n = rahang bawah, rahang sebagai sarana pengunyah, *mandere* (l): mengunyah.

manubrium, -i; n; (l) = pegangan, gagang; pegangan yang digenggam dengan tangan, genggam tangan, *manus*, -us; f; (l): tangan.

manus, -us; f; (l) = tangan, sesungguhnya lengan.

margo, -inis; m; (l) = sisi, penahan, *marka* (gat) dari (jer. t.k.): batas, tanda.

masculinus, -a, -um (l) = besar, bersilat jantan, *mas*, *maris*; m; (l): pria, yang bersifat jantan.

massa, -ae; f; (l) = masa, gumpalan, *māza* (yn): adonan, bubur dari tepung jelai.

masseter, -eris; m; (l) = anat.: otot pengunyah, *massetār* (yn): pengunyah; *massāin* (yn): mengunyah, mengun.

masticatorius, -a, -um (l) = berfungsi untuk mengunyah, *masticare* (l): mengunyah; *mastix*, -icis; f; (l): kulit pohon mastix yang berbau harum, yang digunakan untuk mengunyah; *masticā* (yn): pohon mastix.

mastoideus, -a, -um (l) = menyerupai puting susu, *mastōs* (yn): buah dada ibu, puting susu, ketinggian, tonjolan; *eidēs* (yn): menyerupai.

mater, -tris; f; (l) = ibu, *anat.*: mengurus, memberi makan dari penutup (pelindung), *mātār* (yn) dan *muater* (jer. t.k.): ibu; dari ali al abbas (*erab*), kedua tonjolan yang disebut ibu dari otak: 1. yang lebih tebal sebagai dura mater, kulit(lapisan) otak yang keras. 2. yang lebih tipis sebagai pia mater, lapisan luar otak yang lunak.

matrix, -icis; f; (l) = tanah air, matriks, *mater*, -tris (l): ibu; arti sesungguhnya: kandungan.

maxilla, -ae; f; (l) = rahang atas, dim. dari mala.

maximus, -a, -um (l) = terbesar, superl. dari *magnus*.

meatus, -us; m; (l) = lalu, jalur lintas, *meare* (l): pergi, menarik, mengalir.

medialis, -e (l) = terdapat di bagian tengah, berkaitan dengan bagian tengah; *anat.*: medial,

ke arah tengah; lawan dari lateral, *mesos* (yn): lebih ke tengah, tengah.

medianus, -a, -um (l) = terdapat di bagian tengah, berkaitan dengan bagian tengah, *mésos* (yn): lebih ke tengah, tengah.

mediastinum, -i; n; (l): kulit (lapisan) tengah, ruang antara paru kanan dan paru kiri, sesungguhnya dua buah pelat (pleura) yang berdiri tegak, yang membagi rongga dada menjadi bagian kanan dan kiri dan menahan jantung di antaranya.

medius, -a, -um (l) = terdapat di bagian tengah, berkaitan dengan bagian tengah, terletak di antaranya, *mésos* (yn): lebih ke tengah, tengah.

medulla, -ae; f; (l) = yang terdalam, sumsum, terbawa dari kata *medius*.

membrana, -ae; f; (l) = kulit lunak, kulit kecil, substantif dari *membrum*, -i; n; (l): 1. bagian tubuh yang berdagang; 2. bagian, anggota, anggota tubuh.

meningeus, -a, -um (l) = berkaitan dengan kulit (lapisan) otak, K.s. dari *meninx*.

meninx, -ingis; f; (l) = kulit (lapisan) otak, *māninx* (yn): kulit.

meniscus, -i; m; (l) = setengah bulan; *anat.*: cartilago yang terdapat antar sendi, *meniskos* (yn): bulan kecil; dim. dari *mēis* (yn): penutup bundar di atas patung, penutup (atap) melengkung, bulan (waktu), bulan, *meniscus* articularis: lempeng antar sendi yang bentuknya menyerupai setengah bulan.

mentalis, -e (l) = berhubungan dengan dagu, K.s. dari *mentum*.

mentum, -i; n; (l) = dagu, janggut, sudut yang menonjol ke depan, *prōminere* (l): menonjol ke depan.

mesencephalon, -e; n; (l) = otak bagian tengah, *mésos* (yn): tengah; *enkephalos* (yn): apa yang terdapat di dalam kepala (otak).

mesentericum, -i; n; (l) = lipatan-lipatan usus tipis, *mesenterion* (yn): bagian tengah organ dalam perut; *mésos* (yn): tengah; *énteron* (yn): bagian dalam perut.

mesopharynx, -yngis; f; (l) = kerongkongan (yang terletak dekat mulut).

metacarpus, -i; m; (l) = bagian tengah tangan, perantara, *meta* (yn): sesudah, belakang, antara, di tengah; *karpōs* (yn): tangan.

metatarsalis, -e (l) = berhubungan dengan kaki bagian tengah, K.s. dari *metatarsus*.

metatarsus, -i; m; (l) = bagian tengah kaki, dasar kaki.

metencephalon, -i; n; (l) = bagian belakang otak.

minor, minus (gen. -oris) (l) = lebih kecil, lebih sedikit, komp. dari *parvus*: kecil, sedikit.

mitralis, -e (l) = mirip dengan suatu mitra, K.s. dari *mitra*, -ae; f; (l) = ikat kepala, turban; *mitra* (yn): ikat tubuh, ikat kepala.

modiolus, -i; m; (l) = sumbu (siput) yang berongga di sebelah dalam, dim. dari *modius*: rongga tubuh, silinder.

molaris, -e (l) = berhubungan dengan mengunyah, berfungsi sebagai pengunyah, penggiling, K.s. dari *mola*, -ae; f; (l): batu penggiling, gilingan; *molare* (l) dan *mýllein* (yn): menggiling.

mollis, -e (l) = lembut, lunak; bandingkan dengan montok, *moldivis* (ldg): lunak; *molliri* (l): membuat lunak, menjinakkan.

mons, **montis**; m; (l) = gunung, batu karang, *men* (ldg): menonjol ke depan.

motorius, -a, -um (l) = anat.: berhubungan dengan pergerakan, berfungsi untuk pergerakan, *movere* (l) = bergerak, menggerakkan.

mucosus, -a, -um (l) = berlendir, mukoid, k.s. dari *mucus*, -i m atau *muccus*, -i; m; (l): lendir, ingus; *myssein* (yn): membuang ingus.

multifidus, -a, -um (l) = terbelah menjadi banyak bagian, *multus*, -a, -um (l): banyak dan *findere* (l): membelah.

muscularis, -e (l) = berkaitan dengan otot, K.s. dari *musculus*.

musculocutaneus, -a, -um (l) = berkaitan dengan otot dan kulit.

musculotubarius, -a, -um (l) = berkaitan dengan musculus tensor tympani dan terompet telinga.

musculus, -i; m; (l) = tikus kecil, otot kecil, dim. dari *mus*, *muris*; m; (l) dan *mýs* (yn): tikus.

Daftar Istilah

myelencephalon, -e;n;(l) = sumsum otak, per-
panjang sumsum; sebutan untuk medulla
oblongata. **myelós** (yn): sumsum, sumsum
tulang punggung.

myentericus, -a;-um;n;(l) = berkaitan dengan
otot usus. **mys** (yn): tikus, otot kecil; **en-
terikós** (yn): berkaitan dengan bagian dalam
perut.

mylohyoideus, -a;-um (l) = melintas dari rahang
bawah sampai tulang lidah. **mylos** (yn): batu
penggiling, geraham.

mylopharyngeus, -a;-um (l) = melintas dari
rahang bawah sampai pharynx. **mylos**
(yn): batu penggiling; **pharynx** (yn): batang
kerongkongan.

myo- (yn) = *anat.* pada kata majemuk: otot,
mys (yn): tikus, otot kecil.

myocardium, -ii;n;(l) = otot-otot jantung.

myologia, -ae (l) = ilmu otot. **myo**- (yn): otot
kecil; **lógos** (yn) = kata, bahasa, ilmu.

myometrium, -ii;n;(l) = otot-otot kandungan.
myo- (yn): otot kecil dan **mātra** (yn): kan-
dungan.

Naris, -is (l) = lubang hidung.

nasalis, -e (l) = berhubungan dengan hidung,
K.s. dari **nasus**.

nasus, -i;n;(l) = bagian luar hidung, **nasos** (ldg)
dan **naris** (l): lubang hidung.

navicularis, -e (l) = berbentuk perahu, berbentuk
kapal. K.s. dari **navicula**, -ae;f;(l): perahu kecil;
dim. dari **navis**, -is;f;(l): kapal.

neonatus, -a;-um (l) = bayi yang baru lahir. **néos**
(yn): baru; **nasci** (l): dilahirkan, terbentuk,
terjadi.

nervosus, -a;-um (l) = banyak bersaraf, berkaitan
dengan saraf; dahulu: berurat, bertenaga.
K.s. dari **nervus**.

nervus, -i;m;(l) = saraf; dahulu digunakan untuk
segala urat yang berwarna keputihan: urat,
ikatan, urat daging. **neuron** (yn): urat, ikatan,
saraf.

nidus, -i;m;(l) = sarang, tempat tinggal, asal
mula. **nidus** (ldg): tempat istirahat.

niger, -gra, -grum (l) = hitam, gelap.

nodulus, -i;m;(l) = simpul kecil, dim. dari **nodus**.

nodus, -i;m;(l) = simpul, sendi, ikatan, hubung-
an. **nodere** (l): membuat simpul kecil; **nódes**
(ldg): jala besar.

norma, -ae (l) = ukuran sudut.

nucha, -ae;f;(l) = leher bagian belakang. **nugrah**
(arab): leher bagian belakang, lekuk leher
bagian belakang.

nucleus, -i;m;(l) = inti kecil, polong; 1. inti sel,
2. penumpukan sel-sel saraf dalam SSP, dim.
dari **nux**, **nucis**;f;(l): polong, inti.

nutricius (**nutritius**); -a;-um (l) = memberi
makan, mendidik, membesarkan. **nutrire** (l):
menyusui, memberi makan, membesarkan,
mendidik.

Obex, -icis;m;(l) = gerendel, balok lintang,
bendungan. **obicere** (l): melempar pada,
menghampiri.

obliquus, -a;-um (l) = miring, dalam, mengarah
ke sisi. **ob**-, **op**-(l): pada, ke; **ilmen**, -inis;n;(l):
yang membengkok.

oblongatus, -a;-um (l) = memperpanjang.

oblongus, -a;-um (l) = panjang.

obturatorius, -a;-um (l) = berfungsi sebagai pe-
nutup. **obturare** (l): menutupi.

obturatus, -a;-um (l) = tertutup. K.s.p. dari
obturare (l): menutupi.

obtusus, -a;-um (l) = tumpul, lemah. K.s.p.
dari **obtundere** (l): membuat tumpul, menjadi
tumpul.

occipitalis, -e (l) = berkaitan dengan kepala ba-
gian belakang. K.s. dari **occiput**, -itis;n;(l):
kepala belakang.

occiput, -itis;n;(l) = kepala belakang. **ob**- (l):
di seberang, pada; **caput**, -itis;n;(l): kepala,
pimpinan.

octavus, -a;-um (l) = yang ke delapan (saraf
otak). **ogodes** (ldg): ke delapan.

oculomotorius, -a;-um (l) = berkaitan dengan
pergerakan mata.

oculus, -i;m;(l) = mata. mungkin dim. dari **acus**
(ldg), **okje** (ldg) dan **aktaillos** atau **ophthalmós**
(yn): mata, lubang (rongga) mata.

oesophagus, -i;m;(l) = saluran makanan. **oiso**
(yn): penunjuk waktu y.a.d. dari **pherein**:
membawa, mentransportasi; **phagein** (yn):
makan, mencerna.

olecranon, -i;n (l) = tonjolan (kait) dari tulang
lengan bawah, siku. **olekranon** (yn): kepala
lekung tulang lengan; **olenā/olān** (yn): siku,
lengan bawah; **kranon** (yn): kepala.

olfactorius, -a;-um (l) = berfungsi sebagai pen-
ciuman. **olfacere** (l): mencium, mendengus;
olere (l) dan **ozein** (yn): mencium.

oliva, -ae (l) = olive, **elaia** (lg): pohon oliva.

omentum, -i;n;(l) = jaringan kulit di sekeliling
bagian dalam perut, lemak, jaringan di
sekeliling alat pencernaan.

omentalis, -e (l) = berkaitan dengan jaring besar;
-K.s. dari **omentum**.

omoclavicularis, -e (l) = melintas dari bahu sam-
pai ke clavícula. **ōmos** (yn): bahu; **clavícula**:
otak selangka.

omoyoides, -a;-um (l) = melintas dari bahu
sampai tulang lidah. **ōmos** (yn): bahu.

omphaloentericus, -a;-um (l) = berkaitan dengan
saluran telur. **omphalós** (yn): pusar; **ēnteron**
(yn): usus, alat pencernaan.

oophorus, -a;-um (l) = memiliki (mengandung)
telur. **ōōn** (yn): telur, **pherein** (yn): membawa,
mengandung.

operculum, -u;n;(l) = tutup; *anat.*: bagian dari la-
pisan otak yang menutupi insula. **aperire** (l):
menutupi.

opercularis, -e (l): k.s. dari **operculum**, -u;n;(l) =
tutup.

ophthalmicus, -a;-um (l) = berkaitan dengan
mata. **ophthalmós** (yn): mata.

opponens, -entis (l) = berdiri berlawanan, berse-
berangan, menempatkan diri berseberangan.
K.s. dari **opponere** (l): melawan, menye-
berang; **ob**-, **op**-(l): di seberang; **ponere** (l):
menempatkan, meletakkan.

opticus, -a;-um (l) = berkaitan dengan peng-
lihatan. **opsis** (yn): penglihatan.

ora, -ae;f;(l) = sisi, kelim, pantai; ada kaitannya
dengan **os**, **ōris**;n;(l): mulut.

orbicularis, -e (l) = berbentuk lingkaran. K.s. dari
orbiculus, -i;m;(l): lingkaran kecil; dim. dari
orbis, -is;m;(l): lingkaran.

orbita, -ae (l) = rongga mata; sesungguhnya:
jalur lingkaran, roda, alur melingkar.

orificium, -i;n;(l) = lubang, pembukaan. sesun-
guhnya: sesuatu yang tampak menyerupai
mulut. **os**, **ōris**;n;(l): mulut. **facies**, -ei;f;(l):
bentuk, tampak.

os, **ōris**;n;(l) = mulut, jalur masuk, muara; **ah**,
asan, **ayam** (ind.k.): mulut, pembukaan.

os, **ossis**;n;(l) = tulang, kaki, belulang. **ostéon**
atau **ostion** (yn): kaki, tulang.

osteologia, -ae;f;(l) = ilmu tulang. **ostéon** (yn):
tulang; **lógos** (yn): kata, ilmu, pelajaran.

ostium, -ii;n;(l) = muara, jalur masuk, pintu. **os**;
ōris;n;(l): mulut.

oticus, -a;-um (l) = berkaitan dengan telinga.
ōūs, **otós** (yn): telinga.

ovalis, -e (l) = berbentuk sebagai telur, lonjong.
K.s. dari **ovum**.

ovarium, -i;n;(l) = saluran telur. substant. k.s.
dari **ovum**, -i;n;(l) = telur.

ovum, -i;n;(l) = telur. **ōōn** (yn): telur.

Pachymeninx, -ingis;f;(l) = kulit (lapisan) otak
yang banyak bersebat dan kuat. **pachys** (yn):
tebal, kuat; **māninx** (yn): kulit (lapis) otak.

palatinus, -a;-um (l) = berkaitan dengan langit-
langit. K.s. dari **palatum**.

palato- (l) = berasal dari langit-langit.

palatum, -i;n;(l) = langit-langit. **pala** (ldg): tekap-
an, lengkung penutup.

pallidus, -a;-um (l) = pudat, pudar. **pallere** (l):
memucat, memudar; **palios** (yn): abu-abu.

pallium, -ii;n;(l) = tutup, baju hangat (mantel);
anat.: tutup (pelindung) otak. **palla**, -ae;f;(l):
baju wanita romawi yang menyerupai mantel.

palma, -ae;f;(l) = telapak tangan. **pálamā** (yn):
tangan datar, lekuk tangan.

palmaris, -e (l) = berkaitan dengan telapak
(permukaan) tangan. K.s. dari **palma**, -ae;f;(l) =
telapak tangan.

palmatus, -a;-um (l) = menyerupai ranting
palma. **pálma**, -ae;f;(l): telapak tangan, tangan

datar. **pálamā** (yn): telapak tangan, tangan
datar.

palpebra, -ae;f;(l) = kelopak mata. **palpitare** (l):
mengedipkan mata (karena silau) atau **palpari**
(l): mengelus (kelopak mengelus lambat di
atas bola mata).

pampiniformis, -e (l) = menyerupai rangka, alur.
pampinus, -i;m;(l): rangka anggur; **forma**,
-ae;f;(l): bentuk.

pancreas, -atis f (l) = saluran kelenjar perut. **pān**
(yn): semua, seluruhnya; **kréas** (yn): daging,
substansi dalam saluran kelenjar.

panniculus, -i;m;(l) = kulit, lapisan. dim. dari
pannus, -i;m;(l): baju, carik, kain; **pānos** (yn):
baju, kain.

papilla, -ae;f;(l) = penonjolan yang menyerupai
kutil, papila (kulit, ginjal dan lidah), asalnya
hanya berarti puting susu. **papula**, -ae;f;(l):
helai, gelembung kecil.

paradidymis, -idis;f;(l) = organ rudimenter (sisa
asal ginjal) yang terletak di sisi testis. *anat.*:
kanal buntu di kedua sisi bagian atas kepala
(sampling) saluran sperma (epididymis) di
depan saluran sperma. **pará** (yn): di dekat;
didymoi (yn): kembar, testis.

parametrium, -i;n;(l) = daerah di dekat kan-
dungan. **mātra** (yn): kandungan.

parasympathicus, -a;-um (l) = bekerja melawan
(bertentangan dengan) pars sympathica da-
ri sistem saraf otonom atau sistem saraf
vegetatif.

parenchyma, -atis;n;(l) = jaringan yang spesifik
dalam organ tertentu. **parēnchyma** (yn): dekat
yang dituangkan; **chéein** (yn): menuang.

paries, -etis;m;(l) = dinding. *etim.* tidak pasti.

parietalis, -e (l) = parietal, ke arah sisi; *anat.*:
berkaitan dengan os parietale (tulang
tengkorak). K.s. dari **paries**.

paraoöphoron (yn) = organ rudimenter (sisa asal
ginjal) yang terletak di sisi medial saluran
telur.

parotidus, -a;-um (l) = berkaitan dengan saluran
kelenjar telinga. K.s. dari **parotis**, -idis;f;(l) =
pembengkakan di sisi telinga (asalnya:
campak).

parotis, -idis;f;(l) = pembengkakan di sisi telinga
(asalnya: campak); glandula parotidea: sa-
luran kelenjar telinga. **ōūs** (yn): telinga.

pars, **partis**;f;(l) = sebagian, sepotong, bagian
dari tubuh, sisi. **partiri** (l): membagi.

parvus, -a;-um (l) = kecil. **pauros** (yn): kecil,
sedikit, kurang.

patella, -ae;f;(l) = cawan, cawan persembahan;
anat.: cawan siku. dim. dari **patera**, -ae;f;(l):
cawan datar; **patere** (l): tetap terbuka.

pecten, **pectinis**;m;(l) = sisir. alur. **pectare** (l)
dan **pākein** (yn): menyisir.

pectinatus, -a;-um dan **pectineus**, -a;-um (l) =
k.s. dari **pecten**, **pectinis**;m;(l) = sisir, alur.

pectoralis, -e (l) = berkaitan dengan dada.
K.s. dari **pectus**, -oris;n;(l) = dada, jantung,
perasaan, paksa.

pectus, -oris;n;(l) = dada, jantung, perasaan.
paksa (ind.k.): sayap, ketiak.

pedunculus, -e m dan **pediculus**, -i;m;(l) = kaki
kecil, gagang. dim. dari **pes**, **pedis**;m;(l): kaki.

pellucidus, -a;-um (l) = tembus pandang. **per-
lucere**: membayang tembus, tembus pan-
dang; **per**- (l): spenuhnya, melalui; **lucere** (l):
bersinar, menerangi.

pelvinus, -a;-um (l) = k.s. dari **pelvis**.

pelvis, **os**;f;(l) = panggul, pinggul. **pellis** (yn):
kunci, pinggul; **pella** (yn) dan **palavi** (ind.k.):
peralatan makan.

penis, -is;f;(l) = alat kelamin pria. **pēs** (yn): alat
kelamin pria.

perforans, -tis (l) = menembus. K.s. dari **per-
forare** (l): mengebor tembus; **per**- (l): melalui;
lorare (l): mengebor, menggali.

perforatus, -a;-um (l) = mengebor tembus.
K.s. dari **perforare** (l): mengebor tembus.

pericardium, -i;n;(l) = kantong jantung.

perilympha, -ae;f;(l) = cairan yang mengelilingi
labirynth pendengaran. **perl**- (yn): di keliling,
sekeliling; **lympha** (l): sumber air.

perimetrium, -i;n;(l) = lapisan perut penutup
kandung. **mātra** (yn): kandungan.

perinealis, -e (l): k.s. dari **perineum**.

perineum, -i;n;(l) = bendungan, daging bagian
tengah, area antara bokong dan alat kelamin,

sacralis, -e (l) = berkaitan dengan tulang belakang yang membentuk dinding belakang pinggul. K.s. dari *sacrum*.

sagittalis, -e (l) = menurut arah anak panah, sagital; dari ventral ke dorsal. K.s. dari *sagitta, -ae*; (l); panah.

salivatorius, -a, -um (l) = berkaitan dengan air liur. *saliva, -ae*; (l); liur, lendir.

salpinx, -ingis; (f); (l) = trompet; anat.: 1. saluran telur (tuba uterina [salpinx]); 2. trompet telinga (tuba auditiva [auditoria]). *salpinx* (yn): trompet.

saphenus, -a, -um (l) = tersembunyi. *als afin* (larab): tersembunyi, yang tersembunyi; bukan dari *saphās* (yn): jelas, dapat dilihat.

sartorius, -a, -um (l) = berfungsi untuk menjahit. *sartor, -oris*; (m); (l): penjahit. *sarcire* (l): memperbaiki.

scala, -ae; (f); (l) = tingkat, tahap; tingkat, tangga; *scand-sla* (ldg): mendaki.

scalenus, -a, -um (l) = miring, ketiinggian tidak rata, bersegi tiga. *skalānds* (yn): tidak lurus, miring.

scapha, -ae; (f); (l) = biduk, sampan; anat.: lekuk otot telinga yang terletak di antara helix dan anthelix. *skāphā* (yn): yang dilubangi, perahu, sampan.

scaphoideus, -a, -um (l) = berbentuk sampan. *skāphā* (yn): yang dilubangi, wadah yang berbentuk biduk, perahu; *skāphō* (yn): menggali.

scapula, -ae (l) = tulang bahu, bahu, punggung, slapetos, *kāpetos* (yn): galian, kuburan.

sclera (l) = selaput (kulit) mata yang keras atau kuat. *sklārōs* (yn): keras, kuat.

scriptorius, -a, -um (l) = berfungsi untuk menulis. *scribere* (l): menulis, menggambar.

scrotalis, -e (l): k.s. dari *scrotum*.

scrotum, -i; (n); (l) = kantong, kantung kemih. *skrydda* (norw.k.): kulit berkerut.

secundarius, -a, -um (l) = kedua. *secundus, -a, -um*; yang kedua, berikutnya; *sequi*: mengikuti, berikut, melanjutkan.

segmentalis, -e (l) = k.s. dari *segmentum*.

segmentum, -i; (n); (l) = bagian, segmen. *secare* (l): menyayat, memotong, membagi.

sella, -ae (l) = pelana, kursi, bangku. *gedere* (l): duduk, menempatkan; *hella* (yn): tempat duduk.

semicanalis, -is; (n); (l) = setengah kanal, selokan, saluran.

semicircularis, -e (l) = berbentuk setengah lingkaran.

semilunaris, -e (l) = berbentuk setengah bulan. *semi* (l); setengah, *luna, -ae*; (f); (l): bulan.

semimembranosus, -a, -um (l) = separuh berkulit.

seminalis, -e (l) = berkaitan dengan kemih. K.s. dari *semen, -inis*; (n); (l): benih, batang; *se, sari* (ldg) dan *serere* (l): menaruh benih, menanam.

semi-ovalis, -e (l) = berbentuk separuh telur.

semispinalis, -e (l) = separuhnya termasuk tonjolan lancip tulang belakang; sebutan untuk otot yang melintas dari tonjolan lintang tulang belakang sampai tonjolan lancip tulang belakang berikutnya.

semitendinosus, -a, -um (l) = separuh bertendot.

septalis, -e (l): k.s. dari *septum*.

septum, -i; (n); (l) = dinding pemisah, sesunguhnya: pemagar, keliling. *saepire* (l): memagari, mengelilingi, mengitari.

serratus, -a, -um (l) = bergerigi. K.s. p. dari *serrare* (l): menggergaji; *serra, -ae*; (f); (l): gergaji.

sesamoideus, -a, -um (l) = menyerupai biji buah sesam. *sāsamon* (yn) buah yang datanginya dari Mesir dan Arab, dari tanaman sesam.

sigmoideus, -a, -um (l) = menyerupai sigma. *sigma* (yn): bentuk setengah bulan.

simplex, -icis (l) = sederhana, sendiri. *sem* (ldg): satu.

sinister, -tra, -trum (l) = kiri, tidak menguntungkan.

sinuatialis, -e (l) = berkaitan dengan sinus venarum cavarum dan serambi depan jantung.

sinus, -us; (m); (l) = dada, pendalaman, lekuk, lengkung, bengkok. *sinuare* (l): melengkungkan, membungkuk.

soleus, -a, -um (l) = menyerupai anak schol. *solea, -ae*; (f); (l): ikan schol; asalnya: sandal, telapak kaki.

solitarius, -a, -um (l) = berdiri sendiri, terpisah, menyendiri. *solus, -a, -um*: sendiri.

spatium, -ii; (n); (l) = ruang antara, ruang, jalur, lintas lari. *spādion, stadian* (yn): lintas lari.

spermaticus, -a, -um (l) = berkaitan dengan kemih. K.s. dari *spēma* (yn): kemih, benih; *speirein* (yn) menuai, menyebar.

sphenoidalis, -e (l) = berbentuk sebagai pasak, baji. *sphān* (yn): pasa, baji.

sphincter, -eris; (m); (l) = pengikat, otot pengikat. *sphingeln* (yn): mengikat menjadi satu, mencekik, menarik menjadi satu; *sphinx*: dewi-dewi kematian yang terikat menjadi satu.

spina, -ae; (f); (l) = duri, tulang punggung.

spinalis, -e (l) dan **spinosis, -a, -um** (l): k.s. dari *spina*.

spinocostalis, -e (l) = melintas dari tulang punggung sampai tulang rusuk.

spiralis, -e (l) = dibelit. K.s. dari *spira, -ae*; (f); (l) = belit, lekuk, spiral. *speire* (yn): belitan.

splanchnicus, -a, -um (l) = berkaitan dengan isi perut. *splāchnon* (yn): isi perut.

splanchnologia, -ae; (f); (l) = pelajaran (ilmu) mengenai isi perut. *splāchnon* (yn): isi perut; *lōgos* (yn): kata, bahasa, pelajaran, ilmu.

splen, -enis; (m); (l) = limpa. *splān* (yn): empedu.

splenium, -ii; (n); (l) = pembengkakan, gelungan, maskara kecantikan. *splenion* (yn): belat luka, plester, kompres.

splenius, -ia, -ium (l) = berbentuk plester, kerutan menonjol.

spongiosus, -a, -um (l) = berpori, berbentuk bunga karang. *sporgia* (yn): bunga karang.

squama, -ae; (f); (l) = sisik (ikan, ular). *squale* (l): bersisik, kasar.

squamosus, -a, -um (l) = k.s. dari *squama*.

stapedius, -a, -um (l) = k.s. dari pelana.

stapes, -edis; (m); (l) = sanggudi, yang terkecil dari ketiga tulang pendengaran.

stellatus, -a, -um (l) = berbentuk bintang. *stella* (l): rasi bintang; *astār* (yn): bintang.

sternalis, -e (l) = k.s. dari *sternum*.

sternoclavicularis, -e (l) = melintas dari dada sampai tulang selangka.

sternocleidomastoideus, -a, -um (l) = menghubungkan tulang dada dan tulang selangka dengan tonjolan mastoideus. *sternum* (l): tulang dada; *kleis* (yn): gerendel, kunci, tulang selangka; *mastoideus* (l): menyerupai puting susu.

sternocostalis, -e (l) = melintas dari dada sampai tulang rusuk.

sternohyoideus, -a, -um (l) = melintas dari dada sampai tulang lidah.

sternothyroideus, -a, -um (l) = melintas dari tulang dada sampai saluran thyroid.

sternum, -i; (n); (l) = tulang dada. *sterna* (l): melebar, menghaluskan; *sternon* (yn): dada, tulang dada.

stratum, -i; (n); (l) = area, penutup, melebar, lapisan. *sternere* (l) dan *strōnyai* (yn): melebarkan, menutupi.

stria, -ae; (f); (l) = garis-garis, kerut-kerut.

striatus, -a, -um (l) = bergaris. K.s. dari *stria*.

styloglossus, -a, -um (l) = melintas dari tonjolan styloideus (anak batu tulis) sampai lidah.

stylohyoideus, -a, -um (l) = melintas dari tonjolan styloideus (anak batu tulis) sampai tulang lidah.

styloideus, -a, -um (l) = berbentuk anak batu tulis. *stȳlos* (yn): anak batu tulis, gagang.

stylomastoideus, -a, -um (l) = melintas dari tonjolan styloideus sampai tonjolan mastoideus.

stylopharyngeus, -a, -um (l) = melintas dari tonjolan styloideus sampai langit-langit.

subcutaneus, -a, -um (l) = terletak di bawah kulit.

submucosus, -a, -um (l) = terletak di bawah kelentur kulit.

substantia, -ae; (f); (l) = substansi. Kesibukan; anat.: substansi, dasar bermater. *substare* (l): berada di bawah, ada, eksistensi, bersegi teguh.

sulcus, -i; (m); (l) = lekuk, sayatan. *hōlkōs* (yn): kendali, lekuk yang terentang (tertarik); *hēlkō* (yn): menarik.

supercilium, -ii; (n); (l) = alis mata, yang terletak di atas kelopak mata.

superficialis, -e (l) = terletak di permukaan, bersifat permukaan. *facies, -eif*; (f); (l): bentuk luar.

superior, -ius (l) = lebih tinggi, lebih atas, terletak lebih ke atas. *komp*. dari *super*.

supinator, -oris; (m); (l) = pemutar ke atas. *supinare* (l): membungkuk ke belakang, memutar ke atas; dengan memutar lengan bawah maka telapak tangan mengarah ke atas, khususnya ke depan; *hypiotis* (yn): bersandar ke belakang, mengarah ke belakang.

supremus, -a, -um (l) = yang teratas, yang terluar, yang tertinggi. *sup*. dari *super*.

suralis, -e (l) = berkaitan dengan tulang betis. K.s. dari *sura, -ae*; (f); (l): betis, kaki bagian bawah.

suspensorius, -a, -um (l) = berfungsi untuk menggantung. *suspendere* (l): menggantung, mengangkat ke atas.

sustentaculum, -i; (n); (l) = penguat, bantuan, penopang. *sustenare* (l): menopang, menahan lurus, menguatkan, membantu.

sutura, -ae; (f); (l) = jahitan, jahitan bedah, hubungan jahitan dua tulang tengkorak (kepala), jahitan luka.

sympathicus, -a, -um (l) = simpatik; anat.: bagian simpatis susunan saraf otonom atau vegetatif. *pāthōs* (yn): derita, perasaan.

symphysis, -eosis dan **-is**; (f); (l) = hubungan tulang melalui cartilago, bandingkan dengan cartilaginea. *sympheia* (yn): tumbuh menyatu, menyatukan.

synarthrosis, -eosis dan **-is**; (f); (l) = alur tulang. *arthron* (yn): sendi.

synchondrosis, -eosis dan **-is** (l) = tulang rawan sebagai hubungan antar tulang. *chōndros* (yn): tulang rawan.

syndesmosis, -eosis dan **-is** (l) = jaringan ikat sebagai hubungan antar tulang. *desmōs* (yn): ikatan, hubungan.

synostosis, -eosis dan **-is** (l) = tulang rawan sebagai hubungan antara dua buah tulang. *ostēon* (yn): tulang.

synovia, -ae; (f); (l) = pelumas sendi.

Taenia, -ae; (f); (l) = ikatan sempit, garis, tali. *tainia* (yn): pita, ikatan; *telnein* (yn): memilin, membentang, merentang.

talas, -e (l) = k.s. dari *talus*.

talocalcaneonavicularis, -e (l) = melintas dari tulang pergelangan kaki dan tulang tumit sampai tulang dasar kaki.

talocruralis, -e (l) = melintas dari tulang pergelangan kaki sampai tulang betis.

talonavicularis, -e (l) = melintas dari tulang pergelangan sampai tulang dasar kaki.

talus, -i; (m); (l) = tulang pergelangan kaki; asalnya: dadu, kubus.

tapetum, -i; (n); (l) = karpet, tirai depan. *tapēs, -itis*; (m); (l) dan *tāpās* (iran.k.): karpet.

tarsus, -i; (m); (l) = k.s. dari *tarsus*.

tarsometatarsalis, -e (l) = melintas dari dasar kaki sampai bagian tengah kaki.

tarsus, -i; (m); (l) = 1. dasar kaki. 2. pelat datar. *tarsos* (yn): benda yang menyebar datar.

tectorius, -a, -um (l) = berfungsi sebagai penutup; untuk menutupi. K.s. dari *tectum*.

tegmen, -i; (n); (l) = atap. *tegere* (l) dan *stegere* (yn): menutupi; *tēgos* (yn): atap; *stēgā* (yn): rumah, atap; *deechin* (jer.t.k.): penutup.

tegmen, -inis; (n); (l) dan **tegmenum, -i**; (n); (l) = penutup, atap, tutup kepala (wanita). *tegere* (l) dan *stegere* (yn): menutupi; menyembunyikan.

tegmenalis, -e (l) = k.s. dari *tegmenum*.

tela, -ae; (f); (l) = jaringan, lapisan jaringan. *tēxere*: menjalin, menganyam; *tēxla* (ldg): jaringan.

telencephalon, -i; (n); (l) = otak bagian belakang. *tēlos* (yn): akhir; *enkephalos* (yn): yang terdapat di dalam kepala (otak).

temporalis, -e (l) = k.s. dari *tempus*.

tempus, -oris; (m); (l) = kantuk, waktu.

tendineus, -a, -um (l) = k.s. dari *tendo*.

tendo, -inis m = urat. *tendere* (l) dan *teinein* (yn): menarik, meregang, membentang.

tensor, -oris; (m); (l) = penegang, peregang. *tendere* (l) dan *teinein* (yn): menarik, meregang, membentang.

tentorium, -i; (n); (l) = tenda. *tēndere* (l): menggantung, menarik tegang, berkemah, menempatkan.

tenuis, -e (l) = tipis, halus. *tēndere* (l): menggantung, menarik lepas satu dari yang lain; *tānus* (ind.k.) dan *dūnni* (jer.t.k.): tipis, terbenang.

teres,-etis (l) = bundar, dipilih, panjang bundar. *terere (l)*: menggosok; *terō* dan *tribō (yn)*: menggosok.

terminalis,-e (l) = berkaitan dengan perbatasan, khususnya batas dapat diakhiri lokasi akhir; bandingkan dengan termin, *terminare (l)*: membatasi, menentukan.

testicularis,-e (l) = k.s. dari *testis*.

testis,-is;m;(l) = 1. kendali, 2. testis. *anat.*: testis.

thalamicus,-a,-um (l), k.s. dari *thalamus*.

thalamus,-i;m;(l) = *anat.*: bagian dari otak. *thālamus (yn)*: ruang, lubang, ruang tidur.

theca,-ae;f;(l) = tutup, lengkung. *thākā (yn)*: penyimpanan.

thénar,-aris;n;(l) = bola ibu jari (tonjolan ruas bawah ibu jari). *thénar (yn)*: telapak tangan, tangan yang datar, juga pendalaman: *thēnō (yn)*: memukul.

thoracicus,-a,-um (l) = k.s. dari *thorax*.

thoraco-acromialis,-e (l) = melintas dari rongga dada sampai ketinggian bahu.

thoracolumbalis,-e (l) = melintas dari rongga dada sampai ke pinggang (pinggul).

thorax,-acis;m;(l) = rongga dada. *thōrax (yn)*: pelindung dada, baju pelindung yang menutupi dada dan perut.

thymicus,-a,-um (l) = k.s. dari *thymus*.

thymus,-i;m;(l) = 1. saluran kelenjar *thymōs (yn)*; 2. sejenis tanaman yang dapat digunakan sebagai obat.

thyroarytenoideus,-a,-um (l) = melintas dari saluran kelenjar thyroid sampai ke cartilago arytenoideus.

thyroepiglotticus,-a,-um (l) = melintas dari saluran kelenjar thyroid sampai ke batang tenggorokan.

thyrohyoideus,-a,-um (l) = melintas dari saluran kelenjar thyroid sampai ke tulang lidah.

thyroideus,-a,-um (l) = berbentuk perisai. *thyreoides (yn)*: menyerupai perisai; *thyreōs (yn)*: perisai yang bersegi empat, panjang dan menyerupai pintu.

thyropharyngeus,-a,-u (l) = melintas dari kelenjar thyroid sampai ke pharynx.

tibia,-ae;f;(l) = pipa, seruling; *anat.*: tulang kering.

tibialis,-e;f;(l) = k.s. dari *tibia*.

tonsilla,-ae;f;(l) = amandel di dalam tenggorokan, dim. dari *toles,-ium pl;(l)*: goiter di leher; *tōnsles (ldg)* = meregang, memanjang, memuai.

torus,-i;m;(l) = gelung; tali yang terbuat dari beberapa utas yang dipilih menjadi satu.

trabecula,-ae;f;(l) = balok kecil, dim. dari *trabs,-is;f;(l)*: balok.

trachea,-ae;f;(l) = saluran udara. *trachys (yn)*: asap.

tracheobronchialis,-e (l) = berkaitan dengan saluran udara dan percabangannya (utama).

tractus,-us;m;(l) = jalan, jalur, alur; bandingkan dengan traktor. *trahere (l)*: menarik, menyeret.

tragus,-i;m;(l) = *anat.* peninggian yang terletak di depan lubang organ pendengaran sebelah luar. *trāgos (yn)*: kambing jantan, bandingkan dengan tragi: rambut telinga.

transversus,-a,-um (l) = melintas melintang, terletak melintang. *transvertere (l)*: berpaling, berpaling ke, berpaling dari yang satu ke yang lain.

trapezius,-a,-um (l) = berbentuk trapezium, berbentuk meja. *trāpeza (yn)*: meja, makanan, papan tulis.

triangularis,-e (l) = bersegi tiga. *tres, tri- (l)*: tiga; *angularis,-e;f;(l)*: sudut, bersudut.

triceps,-itis;m;(l) = tiga kepala. *tres, tri- (l)*: tiga; *caput,-itis;n;(l)*: kepala.

tricuspidalis,-e (l) = memiliki tiga ujung atau tiga puncak. *tres, tri- (l)*: tiga; *cuspidis,-idis;f;(l)*: ujung, puncak; *anat.*: sejenis katup (layar).

trigeminus,-a,-um (l) = lipat tiga; *anat.*: terdiri dari tiga bagian. *tres, tri- (l)*: tiga; *geminus (l)*: ganda, kembar.

trigonum,-i;n;(l) = segi tiga. *tres, tri- (l)*: tiga; *gōnīa (yn)*: sudut.

tripus,-odis;m;(l) = kaki tiga. *tres, tri (l)* = tiga; *podis (yn)*: kaki.

triquetrus,-a,-um (l) = bersegi tiga. *tres, tri (l)* = tiga; *quadrus (l)* = bersudut, sesungguhnya: bersudut empat.

triticeus,-a,-um (l) = menyerupai biji gandum. K.s. dari *triticum,-i;n;(l)*: gandum.

trochanter,-eris;m;(l) = roda (menonjol). *trochus,-i;m;(l)*: roda; *trōchos (yn)*: putaran, jalan; *trochazo (yn)*: berjalan, berlari, berputar dalam lingkaran.

trochlea,-ae;f;(l) = putaran, gulungan. *trachilla (yn)*: putaran, gulungan, gilingan.

truncus,-i;m;(l) = batang, kayu, rangka manusia. *truncāre (l)*: melepas anggota tubuh, berbicara terputus-putus.

tuba,-ae;f;(l) = terompet, tuba.

tubarius,-a,-um (l) = k.s. dari *tuba*.

tuber,-eris;n;(l) = bengkak, bonggol, bungkuk. *tumēre (l)*: membengkak.

tuberculum,-i;n;(l): dim. dari *tuber*.

tuberositas,-atis;f;(l) = kelebihan, bagian yang kasar pada tulang.

tunica,-ae;f;(l) = baju, pakaian dalam, kulit, penutup; *anat.*: lapisan jaringan.

turcicus,-a,-um (latin baru) = berkaitan dengan Turki. *sella turcica*: pelana Turki.

tympanicus,-a,-um (l) = berkaitan dengan selaput gendang (membrana tympanica) atau rongga gendang (cavitas tympanica). K.s. dari *tympanum*.

tympanum,-i;n;(l) = gendang, genderang. *tympanon (yn)*: genderang, tamburin.

Ulna,-ae;f;(l) = salah satu tulang lengan bawah. *ulnā (yn)*: seluruh lengan, ulna sebagai ukuran, lengan bawah.

umbilicalis,-e (l): k.s. dari *umbilicus*.

umbilicus,-i;m;(l) = pusar, titik tengah. *omphalōs (yn)*: pusar, peninggian yang menyerupai pusar, titik tengah.

umbo,-onis;m;(l) = pusar, pusat, tombol. *umbalus (ldg)* dan *omphalōs (yn)*: pusar, titik tengah.

uncinatus,-a,-um (l) = k.s. dari *uncus*.

uncus,-i;m;(l) = kaitan, jepit. *ōnkos (yn)* = kaitan, kurung tutup.

unguicularis,-e (l): k.s. dari *unguis* (juga unguliformis = bentuk telapak kuda).

unguis,-is;m;(l) = kuku, cakar. *anyx (yn)*: cakar, kuku jari tangan.

urachus,-i;m;(l) = saluran kencing, hubungan antara kantung kencing dan allantois. *ōūron (yn)*: urine; *chēin (yn)*: menuang atau *ēchein (yn)*: berisi, mendapatkan.

ureter,-eris;m;(l) = saluran kencing antara kandung kencing dan vesica urinaria. *ourēin (yn)*: buang air kecil.

urethra,-ae;f;(l) = saluran kencing bagian bawah. *ourēthra (yn)* = saluran kencing bagian bawah.

urethralis,-i,-um (l): k.s. dari *urethra*.

urinarius,-a,-um (l) = berkaitan dengan urin. K.s. dari *urina,-ae;f;(l)*: urin.

urogenitalis,-e (l) = berkaitan organ berkemih dan kelamin. *ōūron (yn)*: urin; *genitalis (l)*: berkaitan dengan organ kelamin; *genere* dan *gignere (l)*: memelihara, mengembangkan.

uterinus,-a,-um (l) = berkaitan dengan kandungan. K.s. dari *uterus*.

uterus,-i;m;(l) = berkaitan dengan kandungan; tubuh bagian bawah. *udēram (altid)*: perut.

utriculus,-i;m;(l) = kantong kecil; *anat.* misalnya sebagian dari labyrinth kulit, dim., dari *uter, utris;m;(l)*: kantong; *hydria (yn)*: kendi, bejana air.

uvula,-ae;f;(l) = bagian dari langit-langit lunak, dim. dari *uva,-ae;f;(l)*: anggur, tandan; *D'ga (lit)*: biji.

Vagina,-ae (l) = sarung padang, selubung; *anat.*: (wanita) vagina.

vagus,-a,-um (l) = menghindar, tidak jelas, samar-samar.

vallatus,-a,-um (l) = dikelilingi tembok. K.s. dari *vallum,-i;n;(l)*: dinding; *vallare (l)*: menembok, memagari.

vallecula,-ae;f;(l) = lembah kecil; *anat.*: 1. lekuk antara lidah dan batang tenggorokan. 2. lekuk-lekuk pada otak. dim. dari *vallis,-is;f;(l)*: lembah.

valvula,-ae;f;(l) = katup kecil, dim. dari *valva,-ae;f;(l)*: katup, dalam bentuk ganda berarti daun pintu, pintu ganda.

vas,-asis;n;(l) = wadah, alat.

vascularis,-e (l) = berkaitan dengan wadah, K.s. dari *vasculum,-i;n;(l)*: wadah kecil; -dim. dari *vas*.

vastus,-a,-um (l) = besar, lebar, megah, gemuk. *vastare (l)*: menghancurkan.

velum,-i;n;(l) = layar, kain, penutup. *vellare (l)*: menyembunyikan, menutupi.

vena,-ae (l) = pembuluh darah, vena; pembuluh darah yang mengalirkan darah ke jantung.

venter,-tris m (l) = perut, lambung, tembolok.

ventralis,-e (l) = 1. berkaitan dengan perut. 2. terletak ke arah perut, ventral (lawan dari dorsal). K.s. dari *venter*.

ventriculus,-i;m;(l) = perut kecil; *anat.*: 1. perut (maag), 2. bilik jantung, 3. bilik otak, 4. sebagai ventriculus laryngis; bagian dari ruang tenggorokan yang bergantung ke luar.

vermiformis,-e (l) = berbentuk cacing. *vermis,-is;f;(l)*: cacing; *forma,-ae;f;(l)*: bentuk.

vermis,-is (l) = cacing; *anat.*: bagian tengah dari otak kecil.

vertebra,-ae;f;(l) = tulang punggung; asalnya: sendi. *vertere (l)*: memutar, melekok, berputar dalam lingkaran.

verticalis,-e (l) = vertikal, tegak lurus. *vertex,-icis;f;(l)*: batak kepala, putaran, belahan rambut kepala; *vertere (l)*: berputar, melingkar.

vesica,-ae (l) = gelembung, tiupan, *vesicare (l)*: melempar gelembung.

vesicalis,-e (l) = k.s. dari *vesica*.

vesicula,-ae;f;(l) = gelembung kecil, dim. dari *vesica*.

vestibularis,-e (l) = berkaitan dengan serambi depan tulang rawan labyrinth. K.s. dari *vestibulum*.

vestibulocochlearis,-e (l) = berkaitan dengan organ keseimbangan dan pendengaran.

vestibulum,-i;n;(l) = serambi depan, ruang depan, jalan masuk.

vibris,-ae,-arum pl;(l): (l) = dawai; *anat.*: rambut di dalam vestibulum nasi. *vibrare (l)*: bergetar, mengikat.

villosus,-a,-um = kaku sekali, bersifat kaku. K.s. dari *villus*.

villus,-i;m;(l) = kaku, rambut kaku. *vellus,-eris;m;(l)*: wol, selaput; *vellere (l)*: menarik, mencabuti.

vinculum,-i;n;(l) = ikatan, belenggu. *vincere (l)*: mengikat, membelenggu.

visceralis,-e (l) = ada kaitannya dengan isi rongga perut, yang terdalam.

viscus,-eris (kebanyakan dalam bentuk ganda: *viscera*); *n;(l)* = isi rongga perut, yang terdalam.

vitreus,-a,-um (l) = berkaca, bersifat kaca. K.s. dari *vitrum,-i;n;(l)*: kaca.

vocalis,-e (l) = bernada, ada kaitannya dengan suara. K.s. dari *vox, vocis;f;(l)*: suara, nada, keras; *val (ind.k.)*: suara, bahasa; *vocare (l)*: memanggil, menyebut.

vomer,-eris;n;(l) = tulang bajak. *vomere (l)*: membongkar.

vomeronasalis,-e (l) = melintas dari tulang bajak (vomer) sampai ke hidung.

vulva,-ae;f;(l) = 1. penutup; 2. kandungan; *anat.*: alat kelamin wanita bagian terluar. *volva,-ae;f;(l)*: kandungan seekor babi yang mengandung untuk pertama kalinya; *volvere (l)*: menari walz, bergulung; yang terakhir ini ada kaitannya dengan kulit telur.

Xiphoideus,-a,-um (l) = berbentuk pedang. *xiphos (yn)*: pedang.

Zona,-ae (l) = ikat pinggang, zona. *zōnā (yn)*: ikat pinggang, yang mengikat bagian bawah tubuh, zona.

zonula,-ae (l) = ikat pinggang kecil, dim. dari *zona*.

zygomatikus,-a,-um (l) = berkaitan dengan tulang pipi. K.s. dari *zygōn (yn)*: tulang pipi.

A

- Abdomen 148-153
Abses, Fossa ischioanal 200
Acetabulum 238
Acinus(-i)
 pancreatici 123
 pulmonalis 38
 pulmonis 32
Acromion 68
ADDISON, penyakit 170
Adrenal, kelenjar 122, 166, 170
 di ruang retroperitoneal 164
Adrenokortikal, insufisiensi 170
 syok hipoglikemik 170
ALCOCK, kanal (Canalis pudendalis) 199-200, 217-218, 234, 240
Ampulla
 ductus deferentis 178, 186, 190, 201
 duodeni 77, 88-90
 hepatopancreatica 127
 recti 148, 180, 222, 225, 236-237, 239-240
 tubae uterinae 93, 206-208, 237
Anastomosis portokaval 46-47, 81, 98, 106, 112, 225
 perdarahan varises esofagus 112
 hipertensi porta 49
Anastomosis RIOLAN 97, 140, 143, 145-147
Anastomosis, arteri organ dalam abdomen 47, 81, 106, 112, 140, 225
Androgen, kelenjar adrenal 170
Angina pectoris 27
 stenosis a. coronaria 23
Angustia (Oesophagus) 45
 aortica 45
 cricoidea 45
 diaphragmatica 45
Ansa subclavia 58, 61
Antefleksi, uterus 208
Anteversi, uterus 208
Anti-MÜLLERIAN, hormon 163, 205
 diferensiasi duktus MÜLLERIAN 185
Antrum pyloricum 42, 75, 77, 85, 89, 153
Anulus
 fibrosus
 dexter 16
 sinister 16, 18
 inguinalis
 profundus 232
 superficialis 187, 191-192
 umbilicalis 93, 148
Anus 163, 199, 202, 217, 222, 224-226
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
 fistula 223
 kanker 223
 prolaps 223
Aorta 4, 15, 20, 24, 66, 68, 72, 103, 148, 155, 162
 abdominalis/thoracica. Lihat Pars abdominalis/thoracica aortae
 ascendens/descendens. Lihat Pars ascendens/descendens aortae
 cabang 56
 overriding aorta 7
Aorta, cincin 16
Aorta, katup 16, 19
 insufisiensi 5
 proyeksi pada dinding ventral thoraks 4
Apertura thoracis superior, struktur neurovaskular 60-61
Apex
 cordis 4-5, 10, 12-13, 15, 17-18
 pulmonis 34-35, 40, 63
 vesicae 177-178
Appendicitis 73, 93, 95
 perforasi, peritonitis 95
 kantong DOUGLAS 237
Appendix(-ces)
 epididymidis 188, 191
 epiploicae [omentales] 94, 134, 240
 fibrosa hepatis 104-105
 proyeksi
 pada permukaan tubuh 86
 pada dinding ventral thoraks 93
 testis 183, 188, 191
 vermiformis 74, 86, 92-93, 95-97, 101-102, 120, 128, 135-138, 143, 145-146, 161, 187, 208, 220
 vesiculosa 203
Arcus
 aortae 5-6, 8-9, 11-13, 24-25, 38, 41, 43-44, 48, 54-56, 62, 64, 68
 variasi percabangan pembuluh darah besar 55
 costalis 210
 tendineus musculi levatoris ani 196, 214-215
Area(-ae)
 cribrosa 167
 gastricae 77-78
 nuda 104-106, 148
Aritmia jantung, EKG 22
Arteri suprarenalis 172
 variasi 172
Arteria (-ae)
 appendicularis 96-98, 140, 143, 146
 arcuata (Ren) 167, 169
 axillaris 60-61, 64, 68
 bulbi
 penis 197, 200
 vestibuli 216
 caecalis anterior 96-97, 146
 carotis
 communis 6, 12-13, 38, 43-44, 46, 48, 51, 53-55, 58, 60-61, 63-64, 68
 externa 55
 interna 55
 caudae pancreatis 140
 cervicalis
 ascendens 60-61
 profunda 56
 circumflexa
 femoris medialis 238
 humeri posterior 68
 scapulae 68
 colica
 dextra 96-97, 140, 143, 145-146
 media 96-97, 140, 143, 145-147
 sinistra 97, 140, 145-147
 coronaria(-ae), 24
 area perfusi 27
 dextra 12-13, 17, 19, 24-27, 62, 67
 cabang 24
 pola infark akibat oklusi 27
 sinistra 13, 19, 24-27, 62, 67
 cabang 24
 tipe perfusi dominan-kanan 26-27
 tipe perfusi dominan-kiri 26-27
 tipe perfusi seimbang atau ko-dominan 26-27
 corticalis radiata 169
 cremasterica 191-193, 232
 cystica 80, 104, 110, 116, 118, 140, 142
 dorsalis
 clitoridis 216, 218
 penis 192, 197, 200, 233
 ductus deferentis 191, 193, 233
 epigastrica inferior 232-233, 237
 femoralis 238-239
 gastrica(-ae)
 breves 80, 140, 142, 144
 dextra 80, 83, 110, 140, 142
 posterior 80, 142
 sinistra 46, 80, 83, 96, 110, 125, 140, 142, 144, 150, 155
 cabang 142
 gastroduodenalis 80, 83, 96, 110, 118, 122, 125, 140, 142, 144, 150
 gastrointestinalis
 dextra 80, 83, 110, 125, 140, 142, 144
 sinistra 80, 83, 110, 140, 142, 144
 pada laki-laki 233
 pada perempuan 234
glutea
 inferior 224, 232, 238-239
 superior 224, 232
helicinae 186
hepatica
 communis 80, 96, 110, 118, 122, 125, 140, 142, 144, 155
 cabang 142
 propria 80, 83, 96, 104, 108, 110, 118, 122, 125, 140, 142, 149-150, 155
 ileales 96, 140, 143, 145
 ileocolica 96-97, 140, 143, 145-146
 iliaca
 communis 8, 148-149, 175, 215, 226, 228, 232
 externa 8, 224, 232-234, 237
 interna 8, 224, 232-234
 cabang parietal 232
 cabang visceral 232
 iliolumbalis 232
 intercostalis 38, 67
 posterior 52-53, 56-57
 suprema 56, 60-61
 interlobaris (Ren) 167-169
 interlobularis 106
 jejunales 96, 140, 143, 145, 147, 150
 ligamenti teretis uteri 234
 lobaris superior 65
 lobi caudati 104
 lumbales 228
 mesenterica
 inferior 97, 140, 146-147, 156, 162, 224, 226, 228, 232
 cabang 146
 perjalanan 147
 superior 80, 96-97, 110, 122-123, 125, 127, 140, 142-150, 156, 165, 228
 cabang 98, 143
 pangkal 144
 perjalanan 145
 obturatoria 196, 215, 224, 232-233, 238, 239
 ovarica 175, 206-208, 211-212, 228, 234, 237
 pancreatica
 dorsalis 125, 140
 inferior 125
 magna 140
 pancreaticoduodenalis
 inferior 96, 125, 140, 143-144, 147
 superior 125
 anterior 96, 125, 144
 posterior 96, 125, 140
 pericardiophrenica 11, 52-54
 perinealis 197, 200, 218
 phrenica inferior 171-172, 228
 profunda
 cervicis 60-61
 femoris 238-239
 penis 186, 192, 198, 233
 pudenda
 externa profunda 192
 interna 197, 200-201, 218-219, 224-225, 232-234, 238-240
 pulmonalis(-es) 8-9, 38, 52
 dextra 10-13, 15, 25, 35, 44, 62, 65
 sinistra 6, 10-13, 25, 35, 44, 53
 rectalis
 inferior 140, 200, 218, 224, 233-234
 media 193, 224, 232-234
 superior 97, 140, 146-147, 224-225, 234
 renalis 148-149, 156, 162, 164-167, 171, 172, 175, 193, 228
 accessoria 164, 171
 perjalanan 171
 polaris
 inferior 172
 superior 172

sinistra 165
 sacralis
 lateralis 232
 mediana 228, 232-234
 sigmoideae 97, 140, 146-147, 224, 240
 splenica [lienalis] 80, 83, 96, 110, 122, 125, 127, 129, 140, 142, 144, 150-151, 154-155
 cabang 142
 subclavia 6, 12-13, 38, 43-44, 46, 48, 51, 54-56, 58, 60-61, 63-64
 subcostalis 57
 subscapularis 64
 supraduodenalis 140
 suprarenalis(-es) 172
 inferior 164, 166, 171-172, 228
 media 166, 171-172, 228
 superiores 166, 172
 suprascapularis 60-61
 testicularis 171, 187, 189, 191-194, 228, 238
 perjalanan 193
 thoracica interna 52, 54, 56, 60-61, 64, 66
 thoracodorsalis 64
 thyroidea
 ima 55
 inferior 46, 60-61
 transversa cervicis 60-61
 umbilicalis(-es) 8, 210, 232-234
 urethralis 192
 uterina 211, 232, 234
 vaginalis 211, 234
 vertebralis 46, 55, 60-61
 vesicalis
 inferior 193, 232-234
 superior 232-233
 Articulatio(-nes)
 acromioclavicularis 68
 coxae 239
 humeri 68
 sacrocoxygea 198
 ASCHOFF-TAWARA node (AV node, Nodus atrioventricularis) 20-21
 Aspirasi 28
 benda asing 28
 Asthma bronchiale, hipertrofi ventrikel kiri 15
 Atresia esofagus 30
 Atrioventricular, katup 16
 stenosis 16
 Atrium cordis 6
 dextrum 4-10, 12-13, 15, 17, 21, 24-25, 41, 55, 62, 67, 149-150
 sinistrum 6-9, 13, 15, 18, 24-25, 55, 62, 66-67
 Auricula
 dextra 12, 17, 19
 sinistra 5, 12-13, 15, 18, 24-25, 41, 55, 66
 Auskultasi, suara jantung 4
 AV, nodus (Nodus atrioventricularis, nodus TAWARA) 20-21
 Axilla 68
 Axillaris, fossa 68
 Azygos, sistem, vena-vena pada 57

B

Bagian konduksi udara, sistem respiratorik 32
 BARTHOLIN, kelenjar (Glandulae vestibulares majores) 202, 204, 217, 219
 Basis
 prostatae 190
 pulmonis 34-35
 Batas paru kiri dan kanan
 Linea midaxillaris 29
 Linea midclavicularis 29
 Linea paravertebralis 29
 Linea scapularis 29
 Linea sternalis 29

proyeksi
 pada dinding dada belakang 29
 pada dinding dada depan 29
 pada punggung 29
 Batas pleura, proyeksi
 ke dinding dada bagian depan 29
 ke dinding dada bagian posterior 29
 BAUHIN, katup (Valva ileocaecalis) 86, 95
 Bedah visera, segmen Hepar 108
 Berkas HIS (Fasciculus atrioventricularis) 16, 20-21, 24
 Bifurcatio
 aortae 147
 tracheae 32-33, 41, 43-44, 62
 trunci pulmonalis 11
 Biopsi ginjal 173
 Biopsi testikular transskrotal 195
 Biopsi, punksi yang dikontrol CT 65
 BPH (hipertrofi prostat benigna), pemeriksaan rektal digital (DRE) 221
 Bradikardi, ECG 22
 Bronchioli 32
 respiratorii 38
 terminales 32, 38
 Bronchopulmonal, segmen-segmen 36-37
 Bronchus(-i) 32-33, 41
 bronkoskopi 37
 lingularis
 inferior, superior 32, 37
 lobaris
 inferior 66
 dexter 28, 32-33, 35
 sinister 28, 32-33
 medius 28, 32-33, 35, 66
 superior
 dexter 28, 32-33, 35, 43, 65
 sinister 28, 32-33, 37
 principalis
 dexter 28, 32-33, 35, 38, 41, 43-45, 52, 56, 58, 65
 sinister 28, 32-33, 35, 38, 41, 43-44, 53, 56, 58, 65
 segmentalis
 anterior 32, 37, 68
 apicalis 32
 apicoposterior 32, 37
 basalis
 anterior 32, 37
 lateralis 32, 37, 67
 medialis 32
 posterior 32, 37
 lateralis 32
 medialis 32
 posterior 32
 superior 32
 Bronchus, bakal 31
 Bronchus, karsinoma 41
 Bronkoskopi 37
 Bronkus segmental 36
 bronkoskopi 37
 Bronkus utama, proyeksi di dinding depan dada 28
 BRUNNER, kelenjar (Glandulae duodenales) 89
 Bulbus
 aortae 19
 penis 186, 201, 236
 vestibuli 202, 218-219, 234
 Bursa
 omentalis 72, 132-133, 139, 148, 153-155
 perkembangan 72
 subtendinea iliaca 238
 musculi obturatorii interni 238-239
 trochanterica musculi glutei medii 238

C

Cabang berkas kanan dan kiri nodus atrioventrikularis (Crus dextrum and sinistrum nodus TAWARA) 17, 20

Caecum 92-93, 95-97, 101, 130, 134-138, 143, 145-146, 208
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 86
 Calices renales 169
 maiores 167, 174, 176
 minores 156, 167-168, 174, 176
 CALOT, trigonum (Trigonum cholecystohepaticum) 118
 Calyx renalis 167
 Canalis
 anal 92, 220, 222-223, 225-227
 inervasi 226
 otot sphincter 223
 proyeksi ke permukaan tubuh 86, 220
 rektoskopi 227
 vena 225
 atrioventricularis 6
 cervicis uteri 207, 237
 inguinalis 187
 obturatorius 196, 214, 224-225
 pudendalis (kanal ALCOCK) 199-200, 217-218, 234, 240
 pyloricus 75, 77, 89, 124
 Capsula
 adiposa (Ren) 151, 155, 164, 166, 171, 173
 fibrosa (Ren) 164, 166-168
 Caput 187
 epididymidis 188-189, 191, 193, 236
 femoris 238
 humeri 63, 68
 longum (M. biceps brachii) 68
 medusae 112
 pancreatis 93, 120-124, 127, 144, 149-150
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 86
 Cardia (Pars cardiaca) 74-75, 77, 80, 131, 148, 153
 Carina tracheae 62
 Cartilago(-ines)
 bronchiales 32
 costalis 65, 67
 cricoidea 32-33
 thyroidea 32-33
 tracheales 32-33, 62
 Carunculae hymenales 202
 Catecholamines, adrenal gland 170
 Cauda
 epididymidis 183, 188-189, 193, 236
 equina 148, 156
 pancreatis 120-122, 124, 127, 138-139, 150, 155
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 86
 Cavernae corporum cavernosorum 186
 Cavitas
 abdominalis 70, 151, 154-156
 potongan melintang 154-156
 computed tomography 154-156
 extra peritonealis pelvis 201, 219
 glenoidalis 68
 nasi 28
 oris propria 42
 pericardiaca 30, 62, 65, 72
 peritonealis 70, 139, 148-150, 153-156
 abdominis 158
 dinding dorsal 139
 pelvis 158, 201, 219
 recessus 139
 pleuralis 40, 50, 52-53, 66, 154-155
 serosa scroti 189
 thoracis 62, 64-68, 151
 potongan melintang 64-67
 computed tomography 65
 radiografi 5, 41
 uteri 207-208, 219, 237
 Cavitates pleurales 2, 40, 50, 52-53
 Cedera medulla spinalis 54
 Celah scalenus 60
 Central venous catheter (CVC) 35, 63
 pneumothorax 35
 Centrum
 perinei 215
 tendineum (Diaphragma) 43, 52, 148, 152

- Cervix uteri 206, 208-209, 211, 219
Cholecystitis 71
 referred pain in the right shoulder 54
Cholestasis 118-119
Chordae tendineae 17-19
Circin aorta 16
Circin pulmoner 16
Cisterna chyli 57, 99, 229
Clavicula 5, 54, 63, 68
Clitoris 202, 204, 212
Cloaca 162
Colliculus seminalis 177-178
Collum
 femoris 239
 vesicae biliaris 88, 116-117, 119
Colon 74, 102, 120, 128, 161, 173, 220
 ascendens 81, 92-93, 95-98, 101, 111, 130, 134, 137-138, 146, 150, 176
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
 descendens 81, 92-93, 97-98, 101, 111, 134, 137-138, 146-147, 150, 155-156, 176
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
 sigmoideum 92-93, 97, 101, 130, 134, 136-139, 139, 145-148, 150, 221, 224-225, 228, 236-237, 240
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
 transversum 72, 92-93, 97, 101, 116, 130-131, 133-134, 136-138, 145-146, 148-150, 152-153, 155-156
 variasi posisi 101
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
Columnae
 anales 222-223, 225, 227, 240
 renales 167, 174
Commissura
 labiorum anterior 202
 labiorum posterior 202
Complexus stimulans et conducente cordis 20-21
computed tomography (CT) 65, 154
 rongga abdomen, potongan melintang 154-156
 ginjal 173
 pelvis
 laki-laki, potongan melintang 238
 perempuan, potongan melintang 239
 rongga thoraks, potongan melintang 65
 thorax 3
Concrement ginjal 175
Conus arteriosus 6, 12, 24
Cor 2, 12-13, 55, 66, 74, 102, 120, 128, 160-161
 bovinum 13
 posisi di dalam thoraks 10
Corona glandis 186-187, 236
Corpus(-ora)
 adiposum pararenale 173
 anococcygeum 198, 221
 cavernosum
 clitoridis 202, 237
 penis 178-179, 184, 186, 191-192, 194, 204, 236
 recti 223-224
 clitoridis 237
 epididymidis 188-189
 gastricum 74-75, 77, 85, 130-132, 151
 luteum 207
 ossis pubis 149, 214
 pancreatis 120-124, 127, 133, 138, 144
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 86
 penis 182
 pineale 160
 spongiosum penis 178-179, 184, 186, 191-192, 194, 199, 223, 236
 sterni 64-66
 uteri 206-208, 211, 219
 vertebrae 65, 155, 173
 vesicae 177-178
 biliaris 88, 116-117, 119
Corpusculum renale 168, 169
Cortex 170
 (Glandula suprarenalis) 170
 renalis 156, 167-168, 173-174 Costa 64-68
 mikroskopik 168
COWPER, kelenjar (Glandulae bulbourethrales) 160, 178, 183, 186, 190, 194, 197-199, 201, 221
Crista
 iliaca 29, 161, 231
 terminalis 17, 21
 urethralis 177-178
CROHN, penyakit 95
Crus
 clitoridis 202, 219
 dextrum
 (Diaphragma) 155
 (Fasciculus atrioventricularis) 20-21
 (Pars lumbalis diaphragmatis) 57
 penis 186, 198, 201
 sinistrum
 (Fasciculus atrioventricularis) 20-21
 (Pars lumbalis diaphragmatis) 57, 154
Cryptorchidism 185
Cupula pleurae 29, 40-41, 63, 68
Cupula pleurale, potongan transversal setinggi sendi bahu 63
Curvatura
 major 75, 77, 130-132
 minor 75-77, 90, 131-132
Curvaturae pada lambung, arteri 80
Cuspis
 anterior
 (Valva atrioventricularis dextra) 16-17
 (Valva atrioventricularis sinistra) 16, 19, 66
 commissuralis
 dextra 16
 sinistra 16
 posterior
 (Valva atrioventricularis dextra) 16-17
 (Valva atrioventricularis sinistra) 16, 18, 66
 septalis (Valva atrioventricularis dextra) 16-17
Cutis 187, 191
CVC (kateter vena sentral) 35, 63
 pneumothorax 35

D
Dasar panggul
 fungsi 196
 otot 196
 pada laki-laki 198
 pada perempuan 214-215
Defek jantung kongenital 7
Defek septum ventrikel 7
DENONVILLIER, fascia (Fascia rectoprostatica) 190, 221, 236
Descensus
 testis 185
 uterus/vagina 214
Diabetes mellitus 123
 perlemakan hati 102
Diaphragma 5, 41, 43-46, 48, 52, 54, 58, 74, 79, 102, 104, 115-116, 120, 122, 128, 131, 148, 151, 155, 161, 173
 pelvis 158, 196, 198, 214-215
 urogenitale 158
Diastole 16
Discus interpubicus 210
Diverticulum hati 103
Diverticulum(-a)
 ampullae 178
 ilei 91
 oesophagus 45
Divertikula traksi 45
Divertikulum
 MECKEL 73, 91
 ZENKER 45
Dorsum penis 182
Drainase limfatik, karsinoma kolon 99
DRUMMOND, anastomosis 97, 145-147
Ductuli
 efferentes testis 185, 189
 prostatici 177-178
Ductus
 arteriosus 6, 8
 arteriosus 6, 8
 persisten 7, 9
 biliaris
 ERCP 127
 duktus ekstrahepatik 117
 radiografi 119
 duktus intrahepatik, radiografi 119
 pembuluh dan kelenjar limfe 113
 tumor ganas 119
 variasi 118
 bilifer interlobularis 106
 choledochus (biliaris) 88, 103-104, 108, 110, 117-119, 121, 123-124, 127, 142, 149, 155
 variasi persambungan 124
 colligens 169
 cysticus 88, 108, 110, 117-119, 122-123, 127, 155
 deferens 149, 160, 178, 183, 185, 187, 189, 192, 194, 198, 233, 236, 238, 240
 ejaculatorius 177-178, 183
 excretorius (pancreas) 123
 glandulae bulbourethrales 178, 183, 197
 hepaticus
 communis 88, 108, 110, 117-119, 122-123, 127
 dexter 117, 119
 sinister 117, 119
 lymphaticus 39, 60
 mesonephricus (duktus WOLFFIAN) 162-163, 185, 205
 pancreaticus accessorius (duktus SANTORINI) 88, 117, 121, 124
 pancreaticus (duktus WIRSUNG) 88-89, 117, 121, 123-124, 127, 148-149
 variasi persambungan 124
 paramesonephricus (duktus MULLERIAN) 163, 185
 thoracicus 2, 39, 53, 56-57, 59, 61, 64-67, 99, 151, 154-155, 229
 persambungan 39
 venosus 8
 vitellinus 73
Duktus
 MULLERIAN (Duktus paramesonephricus) 163, 185
 diferensiasi, hormon anti-MULLERIAN 185
 Duktus SANTORINI (Duktus pancreaticus accessorius) 88, 117, 121, 124
 Duktus WIRSUNG (Duktus pancreaticus) 88-89, 117, 121, 123-124, 127, 148-149
 variasi pertemuan 124
 Duktus WOLFFIAN (Duktus mesonephricus) 162-163, 205
 diferensiasi, testosteron 185
Duodenoskopi 90
Duodenum 42, 58, 72, 74-77, 80-81, 85, 88-90, 93, 98, 102-103, 110-111, 116-124, 127-128, 135, 137-139, 142, 149-150, 161
 arteri 96
 pembagian 88
 endoskopi 90
 radiograf 90
 relief dalam 89
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 86, 120
 struktur dinding 89
Duodenum, ulkus 78
duodenoskopi 90
Dysphagia lusoria 55

E

Echocardiografi 3
transoesophageal 62
Efusi perikardial 11
Efusi pleura 29, 40
Ejakulasi, N. pudendus 194
Ekokardiografi transesofagus 66
Elektrokardiogram (ECG) 3
 prinsip-prinsip anatomi 22
 gelombang P 22
 gelombang O 22
 gelombang R 22
 gelombang S 22
 gelombang T 22
Emboli paru, hipertrofi ventrikel kanan 15
Emisi 194
 sympathicus 194
Endocardium 14
Endokrin, organ 160
Endometrium 207
Endometrium, karsinoma 207
 metastasis ke kelenjar limfe 213
Endoskopi
 duodenum 90
 ulkus duodenum 78, 90
 ulkus lambung 78
Epicardium 11-12, 14, 17-18, 62
Epididymis 160, 183, 187-189, 191, 194
 pembuluh darah 189
Epigastrium
 bedah abdomen 133
 posisi viscera 130-132
 organ retroperitoneal 122
Epiorchium 187
Epiphrenik, diverticula 45
Episiotomi 217
Epispadias 184
Epithelium
 (Gaster) 78
 (Intestinum tenue) 87, 94
ERCP (endoscopic retrograde Cholangiopan-
 creatography) 122
 ductus biliaris 127
 pancreas 127
Ereksi 194
 inhibitor enzim fosfodiesterase 192
 sistem parasimpatik 194
Esofagoscopi 49, 85
 varises esofagus 49
Excavatio
 rectouterina (kantong DOUGLAS) 138-
 139, 208-210, 237, 239
 appendicitis 237
 salpingitis 237
 rectovesicalis 138, 149, 181, 221-222,
 236
 vesicouterina 139, 208-210, 219, 237
Extremitas
 acromialis (Clavicula) 6
 anterior
 (Splen) 129
 inferior
 (Ren) 173, 176
 (Testis) 188
 posterior (Splen) 129
 superior
 (Ren) 173
 (Testis) 188
 tubaria (Ovarium) 206
 uterina 206

F

Facies
 anterior
 (Gl. suprarenalis) 170
 (Ren) 173
 colica (Splen) 129
 costalis
 costalis
 (Pulmo dexter) 34

costalis
 (Pulmo sinister) 34-35
diaphragmatica
 (Cor) 10
 (Hepar) 104-106, 131-132
 (Pulmo) 35
 (Splen) 129
gastrica (Splen) 129
medialis (Ovarium) 206, 208
mediastinalis (Pulmo sinister) 35
posterior
 (Prostata) 178
 (Ren) 173
pulmonalis (Cor) 10
renalis (Splen) 129
sternocostalis (Cor) 10
vesicalis 208
visceralis
 (Hepar) 105-106, 131
 (Splen) 129
FALLOT, tetralogi 7
Fascia
 cremasterica 187-189, 191, 236
 obturatoria 199, 217
 pelvis
 parietalis 237
 visceralis 219, 236
 penis 192
 profunda 187, 191
 superficialis 187, 192
 rectoprostatica (fascia DENONVILLIER)
 190, 221, 236
 rectovaginalis 237
 renalis (fascia GEROTA) 152-153, 161,
 164, 173
 spermatika
 externa 187, 189, 191
 interna 187-189, 191
Fasciculus
 atrioventricularis (berkas HIS) 20-21, 24
 lateralis (Plexus brachialis) 68
 medialis (Plexus brachialis) 68
 posterior (Plexus brachialis) 68
Femur 238-239
Fibrae obliquae (Tunica muscularis, Gaster)
 76
Fimbria(-ae)
 ovarica 206-207
 tubae uterinae 206-208
Fine needle aspiration biopsy (FNAB) 173
Fissura
 horizontalis (Pulmo dexter) 29, 34-35
 ligamenti teretis hepatis 104-105
 obliqua (Pulmo) 29, 34-35, 64-67
 umbilicalis 107
Fistula tracheo-oesophageal 30
Flexura
 anorectalis 198
 coli
 dextra 92, 101, 116, 134
 sinistra 92, 101, 134
 duodenojejunalis 89-90, 120, 124, 136,
 139, 150
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 86
 perinealis 220-222
 sacralis 220-222
Folliculi ovarici 207
Foramen(-ina)
 infrapiriforme 196
 ischadicum
 majus 214
 minus 196
 omentale 131-132
 ovale 6-9
 papillaria 167
 suprapiriforme 196
 venae cavae 43
 venarum minimarum 17
 vertebrale 65
Foregut 30
Fornix
 gastricus 77, 148, 153
 vaginae 207, 209, 237

Fosfodiesterase, inhibitor enzim, ereksi 192
Fossa
 acetabuli 238
 ischioanal 199-201, 217-219, 238-240
 abscesses 200, 218
 borders 199, 217
 contents 200, 218
 jugularis 74
 navicularis urethrae 178-179, 236
 ovalis 17
Foveolae gastrica(-ae) 78
FRANKENHAUSER, plexus (Plexus uterovag-
 inalis) 212
Frenulum
 clitoridis 202
 labiorum pudendi 202
 ostii ilealis 95
 preputii 187
Fundoplikasi NISSEN 75
Fundus
 gastricus 75-77, 116, 131
 uteri 139, 206-208, 210-211, 237
 posisi pada waktu hamil 210
 vesicae 139, 177
 biliaris 88, 116-117, 130, 135, 138
Funiculus
 spermaticus 183, 188, 191-192, 198,
 221, 238
 pembungkus 187, 191

G

Gambar laparoskopik 116
 vesica biliaris, hepar 116
Gambar *ultrasound*
 ginjal 173
 hati 114
 pancreas 127
 pancreatitis 155
 V. portae hepatis 114
 Vv. hepaticae 114
Ganglion(-ia)
 aorticorenale 100
 cardiacum 23
 cervicale
 medium 23, 58
 superius 23
 cervicothoracicum (stellatum) 23, 58,
 60-61
 coeliaca 84, 100, 155, 226, 231
 impar 231
 mesentericum
 inferius 100, 226, 231
 superius 100, 231
 pelvica 194, 212, 226
 stellatum. Lihat Ganglion cervicothoraci-
 cum
 thoracica 52-53, 58
 trunci sympathici 56-57, 194, 212, 226
Gaster 42-43, 46, 58, 72, 74-78, 80-85,
 88, 90, 93, 98, 102-103,
 110-111, 120, 128, 130-132,
 138, 142, 148-150, 152-156,
 160-161. Lihat juga Lambung
Gastritis 71
Gastro-(o)esophageal reflux disease (GERD)
 42, 75
Gastroskopi 85
 biopsi 85
GEROTA, fascia (Fascia renalis) 152-153,
 161, 164, 173
 nefrektomi 164
Ginjal 122, 164, 166-167
 Lihat juga Ren
 ascensus 162
 area kontak 165
 pada dinding posterior lambung 79
 citra *ultrasound* 173
 computed tomography 173
 pemeriksaan fisik, sensitivitas nyeri 161
 pendarahan arteri, variasi 172
 perjalanan arteri renalis 169

perkembangan 162
posisi dalam rongga retroperitoneal 164
potongan transversal 168
proyeksi pada dinding tubuh dorsal 161
Ginjal pelvis 162
Ginjal sepatu kuda 162
Glandula(-ae)
 analís (proktodeal gland) 223
 bulbourethrales (glandula COWPER) 160,
 178, 183, 186, 190, 194, 197-
 199, 201, 221
 duodenales (glandula BRUNNER) 89
 gastricae 78
 intestinales 87, 94
 mammaria 65-66
 oesophageae 44
 parathyroideae 160
 pinealis 160
 pituitaria 160
 suprarenalis 79, 122, 139, 151, 155,
 160-161, 164, 166, 170-171, 228
 area kontak pada dinding posterior
 lambung 79
 ke ruang retroperitoneal 164
 thyroidea 48, 51, 54, 62, 160-161
 tracheales 33
 vesiculosa 148-149, 160, 178, 183, 185-
 186, 190, 194, 198, 201, 221,
 233, 238, 240
 vestibulares
 maiores (glandula BARTHOLIN) 202,
 204, 217, 219
 minores 202
Glans
 clitoridis 202
 penís 178, 182, 184, 186-187, 194, 236
GLISSON, trias 106
Glomus coccygeum 237
Glukokortikoid, kelenjar adrenal 170
Gubernaculum testis 185

H

Hati Lihat Hepar
Haustra coli 94-95, 101
HEAD's zones 42
Helicobacter pylori, produksi asam lambung
 84
Hemoroid 223, 227
Hepar 8-9, 42, 62, 72, 74, 81, 98, 102-
 107, 109-111, 114-116,
 120-121, 127-128, 148-150,
 152-156, 161, 173
 arteri 110
 area kontak 79
 besar, ukuran 102
 laparoskopí 116
 pada janin 8
 pembuluh dan kelenjar limfe 82, 113
 perkembangan 72, 103
 proyeksi
 pada dinding tubuh 86
 pada dinding ventral abdomen 86, 115
 potongan sagital 106
 segmen 107-109
 sonografi 114
 struktur 106
 variasi suplai darah 110
 vena 111
Hepatitis 102
 sonografi 114
 kecurigaan tumor 115
Hepatosit 106
Hernia
 inguinalis 185
 kongenital 185
 interna 133
 TREITZ 136
 umbilikalis 73
 fisiologis 73
Hiatus
 analís 196, 214

aorticus 43
 levatorius 214
 oesophageus 43-44, 48
 urogenitalis 196, 214
Hilum 166
 pulmonis 35
 renale 156, 166
 splenicum 129, 155
Hindgut 30
Hipertensi
 hipertensi pulmonal 5, 15
 insufisiensi atau stenosis katup mitral 5
 peningkatan tonus simpatis 23
 stenosis katup aorta 5
Hipertensi porta 47, 81, 106, 225
 anastomosis portokaval 49
 sirosis hati 98
 varises esofagus 49
Hipertensi pulmonal 5
 hipertrofi ventrikel kanan 15
Hipertrofi prostat benigna 159, 190
 pemeriksaan rektal digital (DRE) 221
Hipertrofi
 ventrikel kanan 7, 15
 ventrikel kiri 15
Hipopadia 184
HIS, berkas (Fasciculus atrioventricularis)
 16, 20-21, 24
HIS, sudut 75
Histerektomi, ligasi ureter selama pembeda-
 han 175
Hormon steroid, kelenjar anak ginjal 170
Humerus 64
Hymen 202
Hypogastrium
 peradangan 237
 posisi visera 134-136
Hypophysis 160
Hypothalamus 160

I

Ileum 74, 91-93, 95-96, 102, 120, 128,
 130, 134-135, 138, 143,
 145, 148-150, 161, 220
 arteri 96
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
Ileum terminalis 95
Ileus, malrotasi 73
Impotentia
 coeundi 194
 generandi 194
Impressio
 cardiaca
 (Pulmo dexter) 35
 (Pulmo sinister) 35
 colica (Hepar) 104
 duodenalis 104
 gastrica (Hepar) 104
 oesophagea 35, 104
 renalis 104
 suprarenalis 104
Incisura
 angularis 75, 77, 90
 cardiaca (Pulmo sinister) 29, 34-35, 40,
 50
 cardialis 75, 77
 ligamenti teretis 104
Infark
 ginjal 165
 miokard 27
 posterior (Posterior myocardial infarc-
 tion, PMI) 10, 27
 stenosis arteri coronaria 23
Infundibulum tubae uterinae 203, 206-208,
 237
Injeksi intrakardiak 4
Inkontinensia
 urin, feses 214
Insufisiensi adrenokortikal 170
 syok hipoglikemik 170
Insufisiensi dasar panggul 214

Insulae pancreaticae 123, 160
Intestinum 160
 crassum 42, 92, 94, 97-101, 137
 Lihat juga Colon
 tenue 42, 72, 87, 98-100, 128, 136,
 220, 236
 Lihat juga Usus halus
Isthmus
 bursa omentalis 132
 tubae uterinae 206-208, 237
 uteri 206-207

J

Jantung 2, 12-13, 55
 auskultasi 4
 berat kritis 13
 defek jantung kongenital 7
 gambaran ultrasonografi 66
 inervasi 23
 katup 16
 proyeksi pada dinding ventral thoraks 4
 kontur
 radiograf postero-anterior 5
 proyeksi pada dinding ventral thoraks 4
 murmur 4, 16
 otot 15
 dilatasi 13
 hipertrofi 5, 13, 15
 perkusi 4
 posisi di dalam thoraks 10
 proyeksi pada thoraks 4
 rangka fibrosa 16
 sistem konduksi 20-21
 stadium perkembangan 6
 struktur dinding 14
 vena 25
Jejunum 74, 88-91, 96, 102, 120, 122,
 127-128, 134-135, 137, 143,
 145, 148, 150, 153, 155-
 156, 161
 arteri 96
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
Junctio (Linea) anorectalis 222

K

Kanal gaster 77
Kanker testis 185, 194
 metastasis limfatik 195
 biopsi testikular transskrotal 195
Kantong DOUGLAS (Excavatio rectouterina)
 138-139, 208-210, 237, 239
Karsinoma
 esofagus
 aliran limfe 48
 pankreas 119
 metastasis kelenjar getah bening 126
 prostat 159, 190
 pemeriksaan rektal digital (DRE) 221
 sel renalis 171
 serviks 209
 metastasis ke kelenjar limfe 213
 vulva
 metastasis kelenjar getah bening 213
Karsinosis peritoneal 133
Kateter
 transuretral
 pemasangan 180
 vena sentral (CVC) 35, 63
 pneumothorax 35
Katup
 aorta 16, 19
 insufisiensi 5
 proyeksi pada dinding ventral thoraks 4
 stenosis 5, 7, 9
 hipertrofi otot jantung 15
 mitral (Valva atrioventricularis sinistra) 4,
 6, 16, 18-19, 66-67
 proyeksi ke dinding thorax bagian
 depan 4
 stenosis atau insufisiensi 5

pulmonal 16
 proyeksi ke dinding thorax bagian
 depan 4
 sinus 7
 KEITH-FLACK, nodus (sinu-atrial node, No-
 dus sinuatrialis) 20-21
 Kelenjar adrenal 122, 166, 170
 di ruang retroperitoneal 164
 Kelenjar proctodeal (GII.anales) 223
 Kelenjar seks tambahan 183, 190
 Kepekakan jantung
 absolut, relatif 4
 Koarktasio aorta 7, 9
 Kolik ureter, *Concrement* ginjal 175
 Kolon, karsinoma 101
 drainase limfe 99
 Konstiksi cervical, Oesophagus 45
 Konstiksi diafragmatika, Oesophagus 45
 Konstiksi thoracis, Oesophagus 45
 Koroner, arteri 19
 Lihat juga Arteria coronaria dextra/sinistra

L

Labium
 antierius (Ostium uteri) 209
 majus pudendi 202, 204, 237
 minus pudendi 202, 204, 212, 217-219,
 237
 posterius (Ostium uteri) 209
 Lacunae urethrales 178
 Lambung 30, 75, 77, 85
 Lihat juga Gaster
 area kontak 79
 dinding anterior 79
 dinding posterior 79
 arteri 80
 dinding 78
 invasi otonom 84
 lapisan muskular dalam 76
 karsinoma 71
 pembuluh dan kelenjar limfe 82
 drainase limfe 48, 82
 perforasi ke organ-organ sekitar 79
 kelenjar getah bening dan pembuluh limfe
 82, 83
 perkembangan 72
 proyeksi
 pada dinding tubuh 86
 pada dinding ventral abdomen 74
 serat parasimpatis 84
 serat simpatis 84
 stasiun drainase limfatik 83
 tempat keluar 77
 ulkus 78
 endoskopi 78
 perforasi 79
 vagotomi selektif 84
 vagotomi total 84
 vena 81
 Lamina
 muscularis mucosae (Intestinum tenue)
 78, 87, 94
 parietalis
 (Pericardium serosum) 12-13, 62
 (Tunica vaginalis testis) 187, 189, 191
 propria mucosae 78, 87, 94
 visceralis 18
 (Pericardium serosum) 12-13, 17, 62
 (Tunica vaginalis testis) 187, 189, 191
 LANGERHANS, pulau 123
 Larynx 28, 32-33, 45
 Lengkung usus primer 73
 Ligamentum(-a)
 anococcygeum 198-200, 217-218, 221,
 236, 239
 anularia 32-33
 arteriosum 9-10, 12-13, 53, 55
 capitis femoris 238
 cardinale (Lig. transversum cervicis) 206
 coronarium 72, 104-106, 131, 139
 perkembangan 72

epididymidis
 inferius 188
 superius 188
 falciforme hepatis 103-105, 107-108,
 118, 130-131, 138, 149, 154-155
 perkembangan 72
 fundiforme penis 192, 236
 gastrocolicum 130-133, 144, 149, 153
 gastrophrenicum 139
 gastrosplenicum 72, 129, 131, 133, 139,
 151, 153
 perkembangan 72
 hepatoduodenale 108, 118, 131-132,
 138-139, 155
 hepatogastricum 80, 131-132, 155
 inguinale 182
 latum uteri 206-208
 longitudinale antierius 57, 64
 ovarii proprium 203, 205-208, 211
 phrenicocolicum 131
 phrenicosplenicum 153
 pubicum
 inferius 197, 216
 superius 238-239
 puboprostaticum 177, 179, 198, 221,
 236
 pubovesicale 237
 pulmonale 35
 rectouterinum (Lig. sacrouterinum) 206,
 209
 sacrospinale 200, 232, 235
 sacrotuberale 199-200, 214, 217, 232
 splenorenale 72, 129, 151
 perkembangan 72
 suspensorium
 clitoridis 202
 duodeni 89
 ovarii (Lig. infundibulopelvicum) 205-
 206, 208, 211, 237
 penis 187, 192
 teres
 hepatis 9, 104, 107-108, 110, 115,
 127, 130-132, 138, 142, 155-156
 perkembangan 72
 uteri (Lig. rotundum) 203, 205-206,
 208, 211, 234, 237
 transversum perinei 197, 216
 triangulare
 dextrum 104
 sinistrum 104, 139, 150-151
 umbilicale medianum 9, 177-178, 236-
 237
 venae cavae 104-105
 venosum 8-9, 104, 107
 Limbus
 acetabuli 238
 fossae ovalis 17
 Limpa (Splen, Lien) 72, 74, 80-81, 93, 98,
 102-103, 110-111, 120-121,
 128-129, 131-133, 139, 142,
 151, 153-155, 161
 area kontak pada dinding posterior lam-
 bung 79
 duplicatur peritoneal 129
 infark 129
 ruptur 71, 129
 Linea
 alba 154-155, 236
 anocutanea 222-223
 dentate (Linea pectinata, Canalis analis)
 222-223
 midaxillaris 29
 batas paru 29
 midclavicularis 29
 batas paru 29
 paravertebralis 29
 batas paru 29
 sternalis, batas paru 29
 terminalis 214
 Lingula pulmonis (Pulmo sinister) 34-35,
 40, 50
 Lipatan KERCKRING (Plicae circulares) 77,
 89-91, 124

Lipatan labioscrotal 184, 202, 204
 Lipatan urogenital 184
 Lobuli testis 179, 188-189
 Lobulus hepaticus 106
 Lobus
 anterior (Pulmo sinister) 64
 caudatus 104-105, 108-109, 132, 150,
 155
 dexter
 (Gl. thyroidea) 48
 (Thymus) 51
 hepatis
 dexter 82, 93, 104-105, 109, 115-
 116, 118, 130-132, 135, 138,
 142, 150-152, 154-156, 173
 sinister 80, 82, 104-105, 109-110,
 115-116, 118, 127, 130-132,
 138, 142, 148-149, 151, 153-156
 inferior
 (Pulmo dexter) 28-29, 34-36, 40, 50,
 54, 65-67, 149, 151-152
 (Pulmo sinister) 28-29, 34-36, 40, 50,
 67, 151, 153
 medius (Pulmo dexter) 28-29, 34-36, 40,
 50, 66-67, 151
 prostatae
 dexter 190
 medius 190
 sinister 190
 quadratus 104, 109, 155
 renalis 167
 sinister (Thymus) 51
 superior
 (Pulmo dexter) 28-29, 34-36, 40, 50-
 51, 54, 64-65
 (Pulmo sinister) 28-29, 34, 36, 40, 50,
 54, 64, 66-67, 151
 Lunula valvulae semilunaris 19

M

Magnetic resonance imaging (MRI) 65
 thorax 3
 Malrotasi 73
 ileus 73
 Mamma 67
 Manubrium sterni 64
 Margo
 anterior
 (Pulmo dexter) 34-35, 40
 (Pulmo sinister) 34-35, 40
 (Testis) 188 inferior
 (Hepar) 104, 106
 (Pulmo dexter) 34-35
 (Pulmo sinister) 34-35, 40
 (Splen) 129
 lateralis (Ren) 166
 liber 206
 medialis
 (Gl. suprarenalis) 170
 (Ren) 166 mesovaricus 206, 208
 posterior
 (Pulmo dexter) 34
 (Pulmo sinister) 34
 (Testis) 188
 superior
 (Gl. suprarenalis) 170
 (Ren) 166
 (Splen) 129, 132-133
 Mediastinum 2, 50, 52-53
 antierius 52-53
 inferius 52-53
 nodus limfe 59
 pembuluh limfe 59
 medium 52-54
 posterius 52-53
 nodus limfe 48
 saraf-saraf 58
 superius 52-53
 testis 188-189, 236
 Medulla
 (Gl. suprarenalis) 170

renalis 29, 152, 156, 167-168, 173-174
 spinalis 62-63, 154-155, 194, 212
 Medulla renalis 167
 Membrana perinei 197, 199, 202, 216-217, 236
 Mesenterium 70, 87, 91, 136-138, 236
 diverticuli 91
 dorsale 103, 121
 ventrale 103
 Mesoappendix 135-139
 Mesocolon
 sigmoideum 139
 transversum 94, 132-133, 135, 137, 139, 144-145, 147
 area kontak pada dinding posterior abdomen 79
 Mesogastrium dorsale 72, 103
 Mesonephros 162-163
 Mesosalpinx 206-208
 Mesothelium epicardiale 14
 Mesovarium 206, 208
 Metanephros 162
 Metastasis kelenjar getah bening
 karsinoma cervix 213
 karsinoma endometrium 213
 karsinoma pankreas 126
 karsinoma penis 195, 213
 karsinoma vulva 213
 MEYER-WEIGERT rule, penyilangan kedua uterus 176
 Mineralokortikoid, kelenjar anak ginjal 170
 Mons pubis 202
 Musculus(-i)
 biceps
 brachii 68
 femoris 240
 bulbospongiosus 198-202, 217-219, 223
 coracobrachialis 68
 corrugator ani 223
 cremaster 187-189, 191, 198, 236
 dartos 187, 191
 deltoideus 63, 68
 erector spinae 65, 68, 149, 152-156, 173
 gluteus
 maximus 149, 196, 199-200, 217-218, 238-239
 medius 238
 minimus 238
 gracilis 199, 217
 iliacus 196, 231, 239
 iliococcygeus 149, 196, 214
 iliocostalis thoracis 155
 iliopsoas 238-239
 infraspinatus 63-65
 intercostales
 externi 56, 64, 66-67, 115, 154-155
 interni 56-57, 68, 115, 154-155
 ischiocavernosus 198-202, 217-219
 ischiococcygeus (coccygeus) 196, 214-215, 232-233, 238
 latissimus dorsi 66-67, 154-156
 levator ani 148-149, 196, 198-201, 214-215, 217-219, 221-226, 233-235, 238-240
 longissimus thoracis 155
 multifidi 155
 obliquus externus abdominis 154
 obturatorius
 externus 238-239
 internus 201, 214-215, 219, 224-225, 232, 238-240
 omohyoideus 63
 papillaris
 anterior 17-19, 21
 posterior 17-19
 septalis 17
 pectinati 17
 pectineus 238-239
 pectoralis
 major 63-67
 minor 64
 pharyngis 45

piriformis 149, 196, 215, 232-233
 psoas major 153, 164, 173, 176, 196, 230, 239
 pubococcygeus 148-149, 196, 214, 223
 puborectalis 223, 238, 240
 quadratus lumborum 152-153, 164, 230-231
 rectus
 abdominis 130, 153-156, 238
 femoris 238-239
 sartorius 238-239
 scalenus
 anterior 54, 60-61, 63
 medius 68
 semimembranosus 240
 semitendinosus 240
 serratus
 anterior 63-68
 posterior inferior 155
 sphincter
 ampullae (ODDI) 117
 ani
 externus 148, 198-200, 202, 217-218, 221-226, 236, 240
 internus 148, 222-223, 225, 236, 240
 pyloricus 77, 89, 124
 urethrae 221
 externus 181, 197-198, 216
 urethrovaginalis 216
 splenius capitis 68
 sternocleidomastoideus 63
 sternohyoideus 63
 sternothyroideus 64
 subclavius 63, 68
 subscapularis 64, 68
 supraspinatus 63, 68
 suspensorius duodeni (otot TREITZ) 89
 tensor fasciae latae 238-239
 teres major 64-65, 68
 trachealis 33
 transversus
 abdominis 155, 230
 perinei
 profundus 148, 181, 190, 197-199, 201, 216, 221, 223, 236
 superficialis 197, 199-200, 217-218
 thoracis 67
 trapezius 63-66, 68
 vastus lateralis 239
 Myocardium 14-15, 17-19
 Myometrium 207

N

Nefrektomi, fascia GEROTA 164
 Nefrolitiasis, nyeri menjalar 164
 Nephron 169
 Nervus (-i)
 thoracodorsalis 68
 vaginalis 212
 vagus [XI] 2, 10-11, 23, 51-54, 56, 58, 60-61, 63-67, 231
 neuron parasimpatis preganglionik 100
 anales 226
 anococcygei 200, 218
 axillaris 68
 cardiacus cervicalis
 inferior 23, 60-61
 medius 23
 superior 23
 cavernosi 194
 clunium inferiores 200, 218
 cutaneus femoris
 lateralis 230-231
 posterior 200, 218, 239
 dorsalis
 clitoridis 218
 penis 192, 197, 200
 femoralis 230-231, 238-239
 genitofemoralis 164, 191-192, 230-232, 238
 gluteus inferior 239
 hypogastricus 100, 194, 212, 226
 iliohypogastricus 164, 230-231
 ilioinguinalis 164, 191-192, 230-231
 intercostalis 52-53, 56-58, 60-61, 64, 67, 154, 231
 ischiadicus 238-239
 labiales posteriores 212, 218
 laryngeus recurrens 10-11, 23, 51-54, 56, 58, 60-61
 obturatorius 196, 215, 230-232, 238-239
 pelvici 100
 perineales 200, 218
 phrenicus 2, 11, 51-54, 56, 60-61, 64-67
 perjalanan 54
 pudendus 197, 200-201, 212, 218-219, 226, 232, 239
 ejakulasi 194
 rectales inferiores 200, 218
 sacralis 212
 scrotales posteriores 200
 splanchnicus(-i) 84, 239
 lumbales 226
 major 52-53, 56-58, 100, 151, 155, 230-231
 minor 53, 56, 58, 100, 151, 155
 pelvici 194, 212, 226
 subcostalis 164, 230-233
 suprascapularis 63
 thoracicus(-i) 52, 56-58, 155, 231
 longus 64-66, 68
 Neuron parasimpatis preganglionik 100
 Neuron simpatis preganglionik 100
 Nodus(-i)
 lymphoidei
 aggregati (plak PEYER) 91, 95
 solitarii 78, 87, 91, 94, 222
 valvulae semilunaris 19
 Nodus(-i)
 atrioventricularis (nodus AV, nodus TAWARA) 20-21
 lymphoideus(-i)
 aortici 21
 laterales 235
 axillaris, 64, 68
 apicalis 64
 bronchopulmonalis 39, 41, 65-67
 cervicales profundi 48
 coeliaci 83, 113, 126
 colici
 dextri 99
 medii 99
 sinistri 99
 cystici 113
 gastrici 82-83
 dextri 82
 sinistri 82
 gastrointestinalis 83, 155
 dextri 82
 sinistri 82
 hepatici 82, 113, 126
 ileocolici 99
 iliaci
 communes 195, 213, 229, 235
 externi 195, 213, 229, 235
 interni 99, 195, 213, 235
 inguinales 99, 113, 213
 inferiores 229
 profundi 195, 213, 229
 superficiales 195, 213, 238
 superomediales 229
 intercostales 59
 intrapulmonales 39
 juxtaintestinales 99
 juxtaoesophageales 48, 59, 67
 lumbales 59, 99, 195, 213, 235
 intermedii 229
 mediastinales 67
 anteriores 10, 51, 59, 61
 posteriores 48, 151
 mesenterici
 inferiores 99
 superiores 99, 126

mesocolici 99
 pancreatici 156
 inferiores 126
 superiores 126
 pancreaticoduodenales 126
 paracolici 99
 pararectales 235
 parasternales 59
 paratracheales 39, 59-60, 64, 68
 pericardiaci 59
 phrenici
 inferiores 59, 113, 229
 superiores 10, 59, 113
 preaortici 235
 precavalis 235
 pylorici 82-83
 rectalis 83
 superior 235
 retroaortici 235
 sacrales 195, 213
 splenici 82-83, 126, 151, 155
 supraclaviculares 59
 tracheobronchiales 35, 53, 59, 68
 inferiores 35, 39, 48, 62, 67
 superiores 39, 48, 62
 sinuatrialis (nodus sinu-atrial, nodus
 KEITH-FLACK) 20-21
 Nodus limfe hilus 39, 41
 Nyeri alih 115
 di bahu kanan
 biopsi hati 54
 inflamasi kandung empedu 54

O

Oesophagus 2, 30, 42-46, 48, 52-53, 56-
 58, 62-67, 74-77, 81, 85, 98,
 111, 148, 151, 161, 231
 aliran limfe 48
 arteri 46
 benda asing 45
 divertikula 45
 esofagoskopi 49
 konstiksi cervical 45
 konstiksi diafragmatika 45
 konstiksi thoracis 45
 proyeksi
 ke dinding depan dada 42
 pada dinding tubuh 86
 struktur dinding 44
 vena 46-47
 Omentum
 majus 72, 80, 82, 93-94, 116, 130-138,
 142, 148-149, 152-153, 155, 236
 duplicatur peritoneal 130
 perkembangan 72
 minus 72, 80, 103, 121, 131-132, 138,
 155
 Omfalokel 73
 Orchis Lihat Testis
 Organ dalam pelvis
 pada pria, pendarahan 233
 pada perempuan, pendarahan 234
 Organ dalam thorax 1-68
 radiografi 5, 41
 Organ
 internal, proyeksi pada dinding tubuh 74,
 102, 120, 128, 161
 intraperitoneal 70
 kontinensia 223
 retroperitoneal 70, 138
 Organa
 genitalia feminina
 externa 202, 204
 jalur drainase limfe 213
 pembuluh dan kelenjar limfe 213
 perkembangan 204
 inervasi 212
 interna 160
 jalur drainase limfatik 213
 pembuluh limfe dan kelenjar getah
 bening 213

pendarahan arteri 211
 perkembangan 205
 genitalia masculina
 externa 182, 184, 192
 pembuluh dan kelenjar limfe 195
 perkembangan 184
 struktur neurovaskular 192
 interna 160, 183, 185
 pembuluh darah 193
 pembuluh limfe dan kelenjar getah
 bening 195
 perkembangan 185
 urinaria 160
 pada laki-laki 183
 pada perempuan 183
 perkembangan 163
 urogenitalia
 feminina 203
 masculina 183
 Oris 42
 Os
 coccygis 148, 199, 217, 238-239
 ilium 150, 214, 240
 ischii 201, 238
 pubis 148, 150, 186, 198, 216, 221,
 238-239
 sacrum 148-149, 214
 Ostium
 abdominale tubae uterinae 206
 appendicis vermiformis 95
 atrioventriculare
 dextrum 17
 sinistrum 18-19, 66
 cardiacum 77, 138-139, 150-151, 153
 ileale 95
 primum 7
 pyloricum 89
 secundum 7
 sinus coronarii 17, 24
 ureteris 163, 177, 179-180, 236-237
 sistoskopi 177
 urethrae 205
 externum 178-180, 186-187, 202-203,
 217-219, 236-237
 internum 177-180, 186, 209, 236-237
 uteri 207, 209-210, 237
 uterinum tubae uterinae 207
 vaginae 202-203, 219
 venae cavae inferioris 21
 Otot
 papilaris 17, 19
 perineal
 pada laki-laki 197-198
 pada perempuan 216
 Ovarium 93, 139, 160, 203, 205-208, 211-
 212, 234, 237
 proses radang 159
 duplicatur peritoneal 206, 208
 primordial 163

P

Paha, otot 196
 Pancreas 42, 72, 74, 82, 102, 120-124,
 126-128, 132, 135-136, 142,
 147-148, 151, 155-156, 161
 aliran limfe 126
 anulare 121
 area kontak pada dinding posterior lam-
 bung 79
 arteri 125
 divisum 121
 ERCP 127
 histologi 123
 perkembangan 121
 peradangan 120
 proyeksi
 ke permukaan tubuh 86
 pada dinding ventral abdomen 86, 120
 sistem ductus excretorius 124
 ultrasound image 127, 155
 Panggul, otot 196

Pankreatitis 71, 120, 123
 konkremen billaris 124
 gambar *ultrasound* 155
 Papilla
 duodeni
 major (ampulla VATERI) 88-89, 117-
 118, 124
 endoskopi 122
 minor 88, 117, 124
 mammaria 67
 renalis 167-168, 174, 178
 Paracystium 209
 Paradidymis 183
 Parametrium 209
 Paraproctium 209
 Paries
 anterior (Gaster) 85, 131-132
 membranaceus (Trachea) 33, 62
 posterior (caster) 85
 Pars
 abdominalis
 aortae (Aorta abdominalis) 9, 43, 56,
 58, 114, 127, 140, 147-148, 151,
 156, 165, 172-173, 193, 226,
 228, 230, 232-233, 235
 cabang 228
 oesophageae 45-46, 58, 75, 77
 arteri 46
 (Oesophagus) 43
 anterior
 (Facies diaphragmatica, Hepar) 106
 (Fornix vaginae) 209
 ascendens
 aortae (Aorta ascendens) 10, 13, 17,
 21, 24-25, 55-56, 58, 62, 65-66
 duodeni 88-90, 93, 117, 120, 124,
 137
 proyeksi 86
 ke dinding abdomen ventral 86
 ke permukaan tubuh 86
 cardiaca 43, 75
 cervicalis (Oesophagus) 43-44, 46, 48,
 62
 arteri 46
 vena 46
 convoluta
 (Tubulus distalis) 169
 (Tubulus proximalis) 169
 costalis
 diaphragmatis 114, 152-156
 (Pleura parietalis) 40, 52-53, 64, 152-
 156
 descendens
 aortae (Aorta descendens) 13, 45, 48,
 55, 65-67
 duodeni 75, 77, 88-90, 93, 117, 120,
 122-124, 127
 proyeksi
 ke dinding abdomen ventral 86
 ke permukaan tubuh 86
 diaphragmatica (Pleura parietalis) 11, 40,
 54, 151, 154-156
 horizontalis (Duodenum) 88-90, 117,
 120, 122-124, 135, 137, 139
 proyeksi
 pada permukaan tubuh 86
 pada dinding ventral abdomen 86
 intramuralis (Urethra masculina) 178-179
 intrasegmentalis 68
 laryngea pharyngis 28, 42
 lumbalis diaphragmatis 43, 56-57, 62,
 114, 142, 148-149, 151, 154-156
 mediastinalis (Pleura parietalis) 11, 35,
 51-52, 65
 membranacea
 (Septum interventriculare) 6-7, 19
 (Urethra) 178-179, 186, 236
 muscularis (Septum interventriculare) 6-7,
 17-18
 nasalis pharyngis 28
 oralis pharyngis 28, 42
 posterior (Fornix vaginae) 209, 237
 profunda (M. sphincter ani externus) 223

- prostatica (Urethra) 177-179, 190
 pylorica (Pylorus) 58, 74-77, 80, 85, 88-90, 130, 133, 138, 153
 recta
 (Tubulus distalis) 169
 (Tubulus proximalis) 169
 spongiosa (Urethra) 178-179, 192, 236
 sternalis diaphragmatis 62
 subcutanea (M. sphincter ani externus) 202, 223
 superficialis (M. sphincter ani externus) 223
 superior (Duodenum) 75, 77, 88-90, 116-117, 120, 123, 138-139, 150
 proyeksi
 pada dinding tubuh 86
 pada dinding ventral abdomen 86
 terminalis ilei 95, 135
 thoracica
 aortae (Aorta thoracica) 7, 38, 43-46, 53, 55-56, 58, 64, 122, 154
 cabang 56
 (Ductus thoracicus) 53, 56-57
 (Oesophagus) 43-46, 48, 53, 56-58, 62, 151
 uterina 207
 Pars thoracica aorta 43-44
 Paru 2, 28, 40, 74, 102, 115, 120, 128, 161
 Lihat juga Pulmo
 acinus 38
 alveoles 38
 mobilitas selama respirasi 29
 nodus limfe 39
 pembuluh limfe 39
 tes apung paru 30
 ukuran 29
 Vasa
 privata 38
 publica 38
 Pecten analis (Canalis analis) 222-223
 Pelvis 148-150, 179-180, 235-239
 perempuan 180, 237
 Nodi lymphoidei dan pembuluh limfe 235
 potongan melintang 239
 computed tomography 239
 laki-laki 148-150, 179, 236
 potongan frontal oblik 240
 potongan melintang 238
 computed tomography 238
 renalis 160, 166-168, 173-174, 176, 183, 203
 radiografi 176
 Pembentukan septum, langkah perkembangan 7
 Pembuluh limfe
 sistem duktus biliaris 113
 colon 99
 organa genitalia feminina externa dan interna 213
 organa genitalia masculina externa dan interna 195
 paru 39
 sistem peribronkial 39
 rektum 235
 ruang retroperitoneal 229
 sistem limfe septal 39
 usus halus 99
 sistem limfe subpleural 39
 Pemeriksaan rektal digital (DRE), prostata 221
 Penis 182-183, 185-187, 192
 Corpus cavernosum 186
 Penyakit arteri koroner (CAD) 27
 Penyakit pancreas 124
 Penyakit paru obstruksi kronis (PPOK), hipertrofi ventrikel kanan 15
 Perfusi usus
 pengaruh parasimpatis 100
 pengaruh simpatis 100
 Pericarditis 11
 Pericardium 2, 11, 13, 40, 44, 50, 54, 153
 fibrosum 11, 48, 51-53
 serosum 2, 11-13, 17-18, 62
 Perimetrium 207
 Perineum 199, 202, 217
 Periorchium 187
 Peritoneum 105
 parietale 70, 116, 130, 148, 154-156, 181, 201, 219, 221-222, 237, 240
 viscerale 70, 87, 148, 152, 154-155
 Peritonitis 133
 apendisitis, perforasi 95
 Perkembangan paru
 periode alveolar 31
 periode kanalikular 31
 periode pseudoglandular 31
 tahap-tahap 31
 Perlemakan hati
 penyalahgunaan alkohol/diabetes mellitus 102
 Pernapasan spontan 30
 Pharynx 28, 42, 85
 Phimosis 186
 sirkumsisi 186
 Pielonefritis, nyeri menjalar 164
 Pintu masuk laring primitif 31
 Piramida ginjal 167
 Pirau (*shunt*) kanan ke kiri 7
 Pirau (*shunt*) kiri ke kanan 7
 Pita moderator 17
 Placenta 8, 210
 Plak PEYER (Noduli lymphoidei aggregati) 91, 95
 Pleura
 parietalis 11, 35, 40, 51-54, 63-65, 151-156
 visceralis (pulmonalis) 40, 63-64, 68, 152-153
 Plexus
 aorticus
 abdominalis 226, 231
 thoracicus 11, 53, 58
 brachialis 51, 60-61, 63-64, 68
 cardiacus 23, 53-54, 58
 coeliacus 100, 226, 231
 deferentialis 191, 194
 hepaticus 100
 hypogastricus
 inferior 100, 194, 212, 226
 superior 100, 194, 212, 226, 231
 intermesentericus 100, 231
 lumbalis 164, 230
 cabang 230
 mesentericus
 inferior 100, 231
 superior 100, 231
 oesophageus 52, 58, 231
 ovaricus 212
 pampiniformis 187, 189, 191-193
 prostaticus 194
 pulmonalis 52-53
 rectalis 226
 renalis 100
 sacralis 212, 226, 231-232
 splenicus 100
 testicularis 191, 194
 uretericus 100
 utero vaginalis (pleksus FRANKENHAUSER) 212
 venosus
 prostaticus 193, 201, 233, 236
 rectalis 225, 233-234
 submucosus 47, 112
 uterinus 234
 vaginalis 234
 vertebralis internus (posterior) 62-63
 vesicalis 201, 219, 233-234, 237-238
 Plica(-ae)
 caecalis vascularis 135
 circulares (lipatan KERCKRING) 77, 89-91, 124
 duodenalis inferior 137, 139
 gastricae 77, 85
 gastropancreatica 132-133, 139
 hepatopancreatica 132-133, 139
 ileocaecalis 135, 139
 interureterica 177
 longitudinalis duodeni 124
 mucosae (Vesica biliaris) 117
 rectouterina 206, 237
 rectovesicalis 236
 semilunares coli 94-95, 101
 spiralis (HEISTER) 88, 117, 119
 transversa recti 148, 180, 222-223, 236
 umbilicalis
 lateralis 233
 medialis 208, 233, 237
 mediana 236-237
 Plug mukosa, KRISTELLER 210
 Pneumothorax 29, 30
 kateter vena sentral (jalur sentral, CVC) 35, 63
 Polus urinaria 168
 Porta hepatis 104
 Portio
 supravaginalis cervicis 207
 vaginalis cervicis 207, 209-210, 237
 Preputium
 clitoridis 202
 penis 182, 186-187, 236
 Primordium laringotrakheal 31
 Processus
 articularis superior 154
 coracoideus 68
 papillaris 155
 spinosus 63-64, 67, 173
 transversus 65
 uncinatus 123-124, 144, 149
 xiphoideus 62, 67, 74, 154, 210
 Prolaps recti 223
 Promontorium 148
 Pronephros 162
 Prostate (Prostata) 148-149, 160, 177-178, 181, 183, 185-186, 190, 194, 198, 201, 221, 223, 233, 236
 pemeriksaan rektal digital (DRE) 221
 zona 190
 Pubes 182
 Pulau-pulau LANGERHANS 123
 Pulmo 2, 40, 74, 102, 115, 120, 128, 161
 dexter 11, 28, 34-36, 40, 50-51, 54, 63-67, 149, 151-152
 sinister 11, 28, 34-36, 40, 51, 54, 63-64, 66-68, 151, 153
 Pulpa splenica 129
 merah 129
 putih 129
 Pungsi hati
 nyeri alih di bahu kanan 54
 posisi jarum 115
 Pylorus (Pars pylorica) 58, 74-77, 80, 85, 88-90, 130, 133, 138, 153
 Pyramides renales 167-168, 173-174
 Radiografi
 batas kanan jantung 5
 batas kiri jantung 5
 colon 101
 ductus biliaris
 ekstrahepatik 119
 intrahepatik 119
 duodenum 90
 kontur jantung 5
 pelvis renalis 176
 rongga dada 5, 41
 setelah pemberian medium kontras intra-vena 119
 vesica biliaris 119
 viscera thoracis 5, 41
 thorax 3, 5
 ulkus duodenum 90
 ureter, variasi 176

R

 Radix
 mesenterii 139
 parasympathica 194, 212, 226

- Ramus(-i)
 anterior
 (A. pancreaticoduodenalis inferior) 96, 125
 (A. renalis) 166
 (V. portae hepatis) 114
 atriales
 (A. coronaria dextra) 26
 (A. coronaria sinistra) 26
 atrioventriculares
 (A. coronaria dextra) 26
 (A. coronaria sinistra) 26
 bronchiales
 (Aorta) 38, 52, 56
 (N. vagus) 56, 58
 cardiacus(-i)
 cervicalis inferior (N. vagus) 23
 thoracici
 (N. vagus) 23, 52-54
 (Truncus sympathicus) 53
 circumflexus (A. coronaria sinistra) 13, 24, 26
 coeliacus (Truncus vagalis) 84
 colicus (A. ileocolica) 96-97, 143, 146
 communicantes (Truncus sympathicus) 52, 58, 194, 212
 coni arteriosi
 (A. coronaria dextra) 24, 26
 (A. coronaria sinistra) 24
 dexter
 (A. hepatica propria) 155
 (V. portae hepatis) 114, 141, 150, 154-155
 femoralis (N. genitofemoralis) 230
 gastrici anteriores (Truncus vagalis anterior) 58, 84
 genitalis (N. genitofemoralis) 191-192, 230, 232, 238
 helici (A. uterina) 211
 hepatici (Truncus vagalis) 84
 ilealis (A. ileocolica) 96, 143
 inferior ossis pubis 186, 216
 interganglionaris (Truncus sympathicus) 212
 interventricularis(-es)
 anterior (A. coronaria sinistra) 12, 19, 24-27, 67
 posterior (A. coronaria dextra) 13, 24, 26-27
 septales
 (A. coronaria dextra) 26
 (A. coronaria sinistra) 24, 26
 labiales posteriores (A. pudenda interna) 218
 lateralis (R. diagonalis, A. coronaria sinistra) 24, 26-27
 marginalis
 dexter (A. coronaria dextra) 24, 26
 sinister (A. coronaria sinistra) 24, 26
 nodi
 atrioventricularis (A. coronaria dextra) 20, 24, 26
 sinuatrialis
 (A. coronaria dextra) 20, 24, 26
 (A. coronaria sinistra) 24
 obturatorius (A. epigastrica inferior) 232
 oesophageales
 (A. gastrica sinistra) 46, 140
 (A. thyroidea inferior) 46
 (N. laryngeus recurrens) 56, 80
 (Pars thoracica aortae) 46, 56
 (V. cava inferior) 47
 (V. portae hepatis) 47
 omentales
 (A. gastroomentalis dextra) 80
 (A. gastroomentalis sinistra) 80, 142
 ossis ischii 197, 216, 239
 ovaricus (A. uterina) 211
 pancreatici (A. splenica) 125
 pericardiacus (N. phrenicus) 54
 perineales (N. cutaneus femoris posterior) 200, 218
 phrenicoabdominales (N. phrenicus) 54
 posterior
 (A. pancreaticoduodenalis inferior) 96, 125
 (A. renalis) 166
 (V. portae hepatis) 114, 154
 ventriculi sinistri (A. coronaria sinistra) 24, 26
 posterolateralis dexter (A. coronaria dextra) 24, 26
 pubicus
 (A. epigastrica inferior) 232
 (A. obturatoria) 232
 scrotales
 anteriores (V. dorsalis profunda penis) 192
 posteriores
 (A. perinealis) 200
 (A. pudenda interna) 233
 (V. pudenda interna) 233
 sinister (V. portae hepatis) 114, 127
 splenici (A. splenica) 144
 subendocardiales 20
 superior ossis pubis 196, 216
 tubarius (A. uterina) 211
 vaginales (A. uterina) 211
 Raphe
 perinei 199, 202, 217
 scroti 187, 189, 191
 Recessus
 axillaris 68
 costodiaphragmaticus 5, 29, 40-41, 50, 54, 152-154, 156
 costomediastinalis 4, 40, 50, 64, 67
 duodenalis
 inferior 136, 139
 superior 136, 139
 ileocaecalis
 inferior 135-137, 139
 superior 135, 137, 139
 inferior (Bursa omentalis) 132-133
 intersigmoideus 136, 139
 phrenicomedialastinalis 40
 pneumatointestinalis 72
 sigmoideus 139
 splenicus (Bursa omentalis) 132-133, 139, 155
 superior (Bursa omentalis) 132, 139, 155
 vertebromediastinalis 40, 64, 66
 Rectum 74, 81, 92, 97-98, 101, 111, 120, 137-138, 146-147, 149, 161, 181, 196, 198, 208-209, 215, 219-226, 230, 235, 238-239
 arteri 224
 inervasi 226
 Nodi lymphoidei dan pembuluh limfe pada perempuan 235
 pada pelvis laki-laki 221
 proyeksi ke permukaan tubuh 86, 220
 vena 225
 Regio
 analis 158, 199, 217
 perinealis 158, 199, 201, 217-219
 pada laki-laki 199-200
 pembuluh darah dan persarafan 200
 pada perempuan 217
 pembuluh darah dan persarafan 218
 urogenitalis 158, 199, 217
 Rektokol 214
 Rektoskopi, canalis analis 227
 Ren (Nephros) 74, 102-103, 120, 122, 127-128, 131, 136, 138-139, 147, 151-153, 155-156, 160-168, 171, 173, 175-176, 183, 185, 193, 203, 205, 228
 Lihat juga ginjal
 Respiratory distress syndrome (RDS) 30
 Resusitasi, ruang mati anatomis 32
 Rete testis 163
 Retrofleksi uterus 208
 Retroversi uterus 208
 Rima oris 42
 Robekan perineal 217
 Rongga dada
 inferior 151
 radiograf postero-anterior 5
 radiografi 41
 Rotasi usus 73
 malrotasi 73
 Ruang mati anatomi, resusitasi 32
 Ruang perineal
 profunda 197, 199, 201, 217, 219
 pada laki-laki 201
 superfisial 197, 199, 217, 219
 pada perempuan 219
 Ruang retroperitoneal 70, 158, 228
 Sistem saraf otonom 231
 kelejar getah bening 229
 pembuluh limfe 229
 saraf somatik 230
 Ruang RETZIUS (Spatium retropubicum) 209-210, 236-237, 239
 Rugae vaginales 207, 209
- ## S
- Saccus aorticus 6
 Salpingitis, kantong DOUGLAS 237
 Salpinx (Tuba uterina) 139, 160, 203, 205-208, 211-212, 234
 Saluran pencernaan atas, perdarahan 89
 Saluran pencernaan bawah, perdarahan 89
 Saluran pernapasan bagian atas 28, 32-33
 perkembangan 30
 Saluran pernapasan bagian bawah
 bagian konduksi udara 32
 Saluran porta 106
 Scapula 5, 63-65, 68
 Scapularis, batas paru 29
 Scrotum 182, 184, 187, 236
 Segmen ginjal 165
 Segmentum(-a)
 arterius
 (Hepar) 107
 inferior
 (Hepar) 108
 (Ren) 165
 (Pulmo dexter) 36
 (Pulmo sinister) 36
 superior
 (Hepar) 108
 (Ren) 165
 apicale (Pulmo dexter) 36
 apicoposterius (Pulmo sinister) 36
 basale
 arterius
 (Pulmo dexter) 36
 (Pulmo sinister) 36
 laterale
 (Pulmo dexter) 36
 (Pulmo sinister) 36
 mediale (cardiacum) (Pulmo dexter) 36
 posterius
 (Pulmo dexter) 36
 (Pulmo sinister) 36
 bronchopulmonalia 36-37
 inferior (Ren) 165
 laterale
 inferior (Hepar) 107-108
 (Pulmo dexter) 36
 lateralesuperius (Hepar) 107-108
 lingulare
 inferior (Pulmo sinister) 36
 superior (Pulmo sinister) 36
 mediale
 inferior (Hepar) 107-108
 (Pulmo dexter) 36
 superior (Hepar) 107-108
 posterius
 inferior (Hepar) 107-108
 (Pulmo dexter) 36
 (Ren) 165
 superior (Hepar) 107-108
 renalia 165
 superior

(Pulmo dexter) 36
(Pulmo sinister) 36
(Ren) 165
Sendi bahu 68
Septula testis 188-189
Septum
 atrioventriculare (Pars membranacea) 7
 interatriale 17-18
 interventriculare 6-8, 17-20, 66
 (Pars membranacea) 7
 (Pars muscularis) 7
 oesophagotracheale 31
 perkembangan 31
 penis 192
 primum 7
 scroti 187, 189, 191
 secundum 7
 spurium 7
 transversum 72
 vesicovaginale 237
Serviks, karsinoma 209
 metastasis ke kelenjar limfe 213
Simpatis, inervasi
 emisi 194
 perfusi usus 100
Simpul hemoroid 222, 227
Sindrom WOLFF-PARKINSON-WHITE 22
Sinus
 anales (anal crypts) 222-223, 227
 aortae 19, 67
 coronarius 13, 15, 25
 epididymidis 188
 obliquus pericardii 11, 13
 paranasales 28
 prostaticus 177
 renalis(-es) 156, 167-168, 173-174
 transversus pericardii 11, 13, 62, 66
 trunci pulmonalis 15
 urogenitalis 163
 venarum cavarum 25
Sinus septum 7
Sirkulasi pascanatal 9
Sirkulasi pranatal (fetal) 8
Sirkulasi pulmoner 2
Sirkulasi sistemik 2
Sirosis hati 102, 106, 112
 hipertensi porta 98
 sonografi 114
 tumor yang dicurigai 115
Sistem genitalia laki-laki, inervasi 194
Sistem genitalia perempuan 203
Sistem konduksi jantung 20-21
Sistem porta, hipertensi 98
Sistem saraf parasimpatis
 divisi sakral 100, 231
 efek pada jantung 23
 ereksi 194
 perfusi usus 100
Sistitis 180
Sistol 214
Sistol 16
Sistoskopi, ostium ureteris 177
Situs
 cordis 10
 inversus 73
 viscerum 130-136
Situs abdomen atas
 pembedahan abdomen 133
 perkembangan 72
 posisi visera 130-132
 organ retroperitoneal 122
Sonografi Lihat gambar *ultrasound*
Spatium
 epidurale 154
 extraperitoneale 70, 158
 pelvis 70, 158
 profundum perinei 197, 199, 201, 217, 219
 retroperitoneale 70, 158
 retropubicum (ruang RETZIUS) 209-210, 236-237, 239
 retrorectale 209
 subarachnoideum 63

superficiae perinei 197, 199, 201, 217, 219
Spina
 iliaca
 anterior superior 74, 93, 182, 210
 posterior superior 161
 ischiastica 238
 scapulae 29, 63
Stenosis arteri koroner 23
Stenosis katup pulmonal 7
 hipertrofi ventrikel kanan 15
Sternum 51, 62, 65, 67, 74, 210
Stratum
 circulare
 recti 223
 (Tunica muscularis, Duodenum) 89
 (Tunica muscularis, Gaster) 76, 78
 (Tunica muscularis, Intestinum crassum) 87, 94
 (Tunica muscularis, Intestinum tenue) 87
 (Tunica muscularis, Oesophagus) 44
 longitudinale
 recti 222-223
 (Tunica muscularis, Duodenum) 89
 (Tunica muscularis, Gaster) 78
 (Tunica muscularis, Intestinum crassum) 87, 94
 (Tunica muscularis, Intestinum tenue) 87
 (Tunica muscularis, Oesophagus) 44
Sudut HIS 75
Sulcus
 aorticus 35
 arteriae subclaviae 35
 coronarius 12-13, 15, 25
 interventricularis
 anterior 12, 15
 posterior 12-13, 15, 25
 terminalis 13
 venae brachiocephalicae 35
Surfaktan 30
Symphysis pubica 74, 150, 181, 196-197, 202, 209-210, 214, 216, 232, 236, 238-239
Systema urinarium
 laki-laki 160
 perempuan 160

T

Taenia
 libera 94-95, 130, 134
 mesocolica 94-95
 omentalis 94-95, 130
Takikardia
 EKG 22
 peningkatan tonus simpatis 23
Tali pusat 9
Tamponade perikardial 11
TAWARA, nodus (Nodus atrioventricularis) 20-21
Tela
 submucosa
 (Duodenum) 89
 (Gaster) 78
 (Intestinum crassum) 94
 (Intestinum tenue) 87
 (Oesophagus) 44
 (Peritoneum viscerale) 87
 subserosa
 (Gaster) 78
 (Ileum) 91
 (Intestinum crassum) 94
 (Intestinum tenue) 87
 (Jejunum) 91
 (Peritoneum viscerale) 87
Tendon TODARO 16-17, 20
Tes apung paru 30
Testis (Orchis) 160, 183, 185, 188-189, 191, 194
 pembungkus 187, 191

lobulus (Lobuli testis) 188
 primordial 163
Testis hidrokel 185
Testis primordial 163
Testosteron 183
 duktus WOLFFIAN, diferensiasi 185
Thoracic wall, layers 115
Thorax
 computed tomography 3
 radiografi konvensional 5
 MRI 3
Thymus 40, 50-53, 160
 pada remaja 51
 pada bayi baru lahir 51
Titik LANZ 93
Titik MCBURNEY 93
Titik SUDECK 224
Tonus simpatis, meningkat
 denyut jantung 23
 hipertensi 23
 takikardia 23
Trabecula(-ae)
 carneae 18
 septomarginalis 17, 21
 splenicae 129
Trachea 2, 5, 28, 30-33, 38, 43, 45-46, 48, 51, 54, 56-58, 60, 62-64, 161
 proyeksi ke dinding depan dada 28
Traktus digestivus, tinjauan 42
Transposisi pembuluh darah besar 7
TREITZ, otot (M. suspensorius) 89
Trigonum
 cholecystohepaticum (trigonum CALOT) 118
 fibrosum
 dextrum 16
 sinistrum 16
 KILLIAN 45
 KOCH 17, 20
 pericardiacum 4, 40
 thymicum 40, 50
 vesicae 177
Truncus sympathicus 2, 58
Truncus(-i)
 arteriosus 6
 brachiocephalicus 12-13, 43-45, 48, 51, 54-56, 62, 64
 bronchomediastinalis 39, 48, 60-61
 coeliacus 46, 80, 96, 103, 110, 122, 125, 140, 142, 144, 165, 226, 228, 231
 cabang 142
 pangkal 144
 costocervicalis 56, 60-61
 inferior 60-61
 intestinalis 48, 99, 229
 jugularis 48, 60
 lumbalis(-es) 99, 229
 dexter 229
 lumbosacralis 230-232
 pulmonalis 5-6, 8-10, 12-13, 15, 19, 24-25, 41, 55, 65-66
 subclavius sinister 61
 sympathicus 2, 52-53, 56-58, 60-61, 64-65, 67, 100, 151, 154, 156, 194, 230-231
 thyrocervicalis 60-61
 vagalis
 anterior 58, 84, 100, 231
 posterior 84, 100, 231
Tuba uterina (Salpinx) 139, 160, 203, 205-208, 211-212, 234
 duplicatur peritoneal 206, 208
Tuber ischiadicum 199, 202, 217, 239-240
Tuberculum genitale 161, 163-164, 184, 204
 nephrectomy 164
Tuberculum pubicum 202
Tubulus
 distalis 168-169
 proximalis 168-169
Tubulus intermedius 169
Tubulus seminiferus 188

Tumor ginjal, obstruksi aliran vena 193

Tunas Pancreas 103, 121

dorsal 103, 121

fusi 121

ventral 103, 121

Tunas paru 30

Tunas Ureterik 162

Tunica

proximalis 168-170

adventitia

(Intestinum crassum) 94

(Oesophagus) 44

(Trachea) 33

albuginea

corporum cavernosorum 186, 191-192,

236

(Testis) 188-189

dartos 187, 189, 191, 236

fibrosa (Splen) 129

mucosa

(Gaster) 78

(Intestinum crassum) 94

(Intestinum tenue) 87

(Oesophagus) 44

(Trachea) 33

(Uterus) 207

(Vesica biliaris) 117

(Vesica urinaria) 177

muscularis

(Duodenum) 89

(Gaster) 76, 78

(Intestinum crassum) 94

(Intestinum tenue) 87

(Jejunum) 91

(Oesophagus) 44, 76

(Rectum) 222

(Uterus) 207

(Vesica urinaria) 177-178

serosa

(Gaster) 78

(Ileum) 91

(Intestinum crassum) 94

(Intestinum tenue) 87

(Jejunum) 91

(Lobus hepatis dexter) 105

(Lobus hepatis sinister) 105

(Oesophagus) 44

(Perimetrium) 206

(Splen) 129

(Uterus) 207

(Vesica biliaris) 117

vaginalis testis 187-189, 191

U

Ulcus

duodeni 90

endoskopi (duodenoskopi) 90

pencitraan radiografi dengan kontras 90

ventriculi 71, 78

Umbilicus 182

Ureter 139, 160, 162-167, 171, 174-176,

178, 180, 183, 185, 194,

198, 203, 205-206, 208-209,

221, 228, 233-235, 237, 240

bagian 175

duplex 176

fissus 176

kerusakan ireversibel, histerektomi 175

konstriksi 17

penyilangan, MEYER-WEIGERT rule 176

perjalanan 175

radiografi 176

variasi lazim, radiografis 176

Urethra 179, 186, 190, 204, 216, 236

lengkung 179

feminina 160, 180-181, 203, 210, 216,

219

masculina 160, 177-178, 181, 190, 192,

194, 197

Urethral folds 184, 204

fusi tidak lengkap 184

Urethral groove 184

Usus besar 137

Lihat juga Intestinum crassum

arteri 97

divisi 92

inervasi otonom 100

radiograf konvensional 101

pembuluh limfe dan kelenjar limfe regional

99

proyeksi

pada dinding tubuh 86

pada dinding ventral abdomen 86, 92

struktur dinding 94

vena 98

usus halus

Lihat juga Intestinum tenue

inervasi otonom 100

mesenterium 137

pembuluh limfe dan kelenjar limfe regional

99

potongan melintang 87

proyeksi ke dinding ventral abdomen 86

tumor 71

vena 98

struktur dinding 87

Usus primordial, perkembangan 72

Uterus 93, 160, 203, 205-210, 216, 234-

235, 237

antefleksi 208

anteversi 208

dengan janin 210

descensus 214

duplex 205

duplicatur peritoneal 206, 208

ligamen 209

posisi 208

prolaps 214

retrofleksi 208

retroversi 208

ruang jaringan penyambung 209

septus 205

subseptus 205

Utriculus prostaticus 177

Uvula vesicae 177

V

Vagina 160, 180, 203-205, 207-208, 210-

211, 215-216, 219, 234,

239

descensus 214

musculi recti abdominis 155

posisi 208

prolaps 214

Vagotomi, proksimal selektif atau total,

ulkus peptik 84

Valva(-ae)

aortae 4, 6, 16, 19, 62, 66-67

atrioventricularis

dextra (Valva tricuspidalis) 4, 6, 16-17,

62, 67

proyeksi ke dinding depan dada 4

sinistra (Valva mitralis) 4, 6, 16, 18-19,

66-67

cordis 16

ileocaecalis (katup BAUHIN) 86, 95

trunci pulmonalis 4, 6, 16

Valvula(-ae)

anales 222-223

foraminis ovalis 7, 18

semilunaris

anterior 16

dextra

(Valva aortae) 16, 66

(Valva trunci pulmonalis) 16, 19

posterior (Valva aortae) 16, 19, 62, 66

sinistra

(Valva aortae) 16, 19, 66

(Valva trunci pulmonalis) 16

sinus coronarii 7, 17, 21

venae cavae inferioris 7, 17, 21

Varikokel 171, 193

Varises esofagus 47, 81, 112

hipertensi porta 49

perdarahan 49, 71

sirosis hati 112

anastomosis portokaval 112

Vas(-sa)

lymphatica 87, 191

privata (Pulmo) 38

publica (Pulmo) 38

recta 169

Vena ginjal 169

Vena porta 81, 141

peningkatan tekanan darah 81

muara 141

gambar *ultrasound* 114

Vena pulmonalis 18

Vena suprarenalis 172

variasi 172

Vena(-ae)

appendicularis 111, 141

arcuata (Ren) 169

atriales 25

axillaris 60-61, 64, 68

azygos 46-48, 52, 56-57, 64-67, 112,

155

brachiocephalica 40, 50, 52-53, 60

dextra 13, 51, 54, 57

sinistra 13, 46, 51, 54, 57, 61-62

bronchiales 52, 57

bulbi

penis 197

vestibuli 218

cardiaca(-ae) (cordis)

magna 12-13, 18, 25, 67

media (V. interventricularis posterior)

13, 25, 62

minimae (Vasa THEBESII) 25

parva 12, 25

cava

inferior 5-6, 8-9, 11, 13, 15, 17, 20,

25, 46-47, 55, 57, 72, 81, 98,

104-105, 107-108, 111-112, 114,

122, 127, 141, 144, 149-150,

154-156, 164-165, 171-173,

193, 225, 228-230

muara 228

superior 4-6, 8-13, 15, 17, 21, 25,

44, 46, 48, 51-52, 54-55, 57,

64-66

centralis

(Gl. suprarenalis) 170

(Hepar) 106

cephalica 68

circumflexa femoris medialis 238

colica

dextra 98, 111, 141, 145

media 98, 111, 141, 145, 147

sinistra 98, 111-112, 141, 145, 147

cordis 25

corticales radiatae 169

cremasterica 191-192

cystica 98, 111, 116, 141-142

dorsalis

profunda

clitoridis 216, 237

penis 192, 197, 233, 236

superficialis penis 192, 236

epigastrica

inferior 112, 233, 237

superficialis 112

femoralis 238-239

gastrica(-ae)

breves 80-81, 98, 111, 141

dextra 80-81, 98, 111, 141

sinistra 46-47, 80-81, 98, 111-112,

141-142, 150, 155

gastrointestinalis 80

dextra 80-81, 98, 111, 141-142, 144

sinistra 46, 80-81, 98, 111, 141-142,

144

glutea

inferior 225, 238

superior 225

hemiazygos 46-47, 53, 57, 62, 112, 155
 accessoria 46, 53, 57
 hepatica(-ae) 8-9, 98, 105-106, 111-112, 141, 228
 dextra 108, 149, 154
 gambar *ultrasound* 114
 intermedia 108
 sinistra 108, 149-150
 ileales 98, 111, 141, 145
 ileocolica 98, 111, 141
 iliaca
 communis 112, 148-149, 175, 215, 225, 228, 232
 externa 225, 233-234, 237
 interna 112, 225, 234, 240
 intercostales posteriores 46, 52-53, 56-57, 66-67
 interlobaris (Ren) 169
 interlobularis 106
 interventricularis
 anterior 12, 25
 posterior (V. cardiaca [cordis] media) 13, 25
 jejunales 98, 111, 141, 145, 147
 jugularis interna 39, 44, 46, 54, 60-61, 68
 lumbalis(-es) 228
 ascendens 57
 marginalis
 dextra 25
 sinistra 25
 mediastinales 57
 mesenterica
 inferior 81, 98, 111-112, 141, 147, 225
 cabang 98, 111
 perjalanan pada ruang retroperitoneal 147
 superior 81, 96, 98, 111-112, 122-123, 141, 144-145, 147-150
 cabang 111
 perjalanan 145
 obliqua atrii sinistri 25
 obturatoria 196, 215, 225, 233, 238-239
 oesophageae/oesophageales 46-47, 57, 81, 98, 111-112, 141
 ovarica(-ae) 112, 175, 206-208, 228, 234, 237
 dextra 165
 sinistra 165-166, 171
 pancreaticae 98, 111, 141
 pancreaticoduodenalis(-es) 98, 111
 superior posterior 141
 paraumbilicales 111-112
 pericardiacae 57
 pericardiophrenica 11, 51-54
 perinealis 197
 phrenica inferior 46-47, 112, 171, 228

portae hepatis 8-9, 47, 80-81, 98, 104, 108, 110-112, 114, 118, 122-123, 127, 141-142, 144, 149-150, 154-156
 pudenda(-ae)
 externa 191
 profunda 192
 interna 197, 200-201, 218, 225, 233-234, 238-240
 pulmonalis(-es) 38, 41, 52
 dextra(-ae) 10, 13, 15, 18, 25, 35, 44
 inferior 11, 66
 superior 11, 66
 sinistra(-ae) 9, 13, 15, 25, 44, 53, 62
 inferior 10-11, 18, 35, 62, 66-67
 superior 10-11, 18, 35, 62, 65
 rectalis(-es)
 inferiores 112, 141, 225, 233-234
 mediae 141, 225, 233-234
 superior 98, 111-112, 141, 147, 225, 234
 renalis(-es) 156, 164-168, 171, 175, 193, 228
 perjalanan 171
 dextra 148-149, 165, 172-173
 sinistra 112, 127, 165, 172
 sacralis mediana 225, 228
 saphena magna 239
 sigmoideae 98, 111-112, 141, 147, 225
 splenica (lienalis) 81, 98, 111-112, 122-123, 127, 129, 141, 144, 147, 151, 154-156
 cabang 111
 stellata (Ren) 169
 subclavia 44, 51, 54, 57, 63
 dextra 39, 46, 54, 60
 sinistra 39, 61
 subcostalis 57
 suprarenal is(-es) 166, 172
 dextra 164, 171-172, 228
 media 164
 sinistra 164-165, 171-172, 228
 testicularis 112, 165-166, 171, 192-193, 228
 perjalanan 193
 thoracica interna 40, 50-51, 64
 thyroidea inferior 46, 51
 umbilicalis 8, 103, 210
 uterina 234
 ventriculi
 dextri anteriores 25
 sinistri posteriores 25
 vertebralis 46
 vesicalis inferior 233
 Ventriculus
 dexter 4, 6, 8-10, 12-13, 15, 17, 25, 55, 66-67, 150

sinister 4-10, 12-13, 15, 17-19, 25, 41, 44, 55, 66-67
 Ventrikel kanan 17
 Ventrikel kiri 17-19
 Vertebra
 lumbalis 155-156
 thoracica 63-68, 154
 Vesica
 biliaris (fellea) 8, 42, 80-81, 93, 98, 102-104, 107-108, 110-111, 115-119, 121, 127, 131-132, 142, 156
 arteri 110
 gambaran laparoskopik 116
 pengangkatan bedah, trigonum CALOT 118
 proyeksi ke dinding ventral abdomen 115
 setelah pemberian medium kontras intravena 119
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
 radiograf 119
 stadium perkembangan 103
 vena 111
 urinaria 8, 93, 137-139, 148-149, 160, 162, 177-178, 181, 183, 185-186, 190, 194, 203, 205, 208-210, 216, 219, 221, 223, 233-235, 238-239
 nodi lymphoidei 235
 pada laki-laki 181
 pada perempuan 181
 Vesicula seminalis (Gl. vesiculosa) 178, 183, 190
 Vestibule (Vestibulum vaginae) 202
 Vestibulum
 bursae omentalis 132-133
 nasi 28
 oris 42
 vaginae 180, 202
 Villi intestinales 87
 Viscera abdomen 69-156
 anastomosis arteri 140
 arteri-arteri 140
 perkembangan 70
 proyeksi ke permukaan tubuh 86
 topografi 70
 Vortex cordis 15

Z

Zona
 alba (Canalis analis) 222
 columnaris (Canalis analis) 222-223
 cutanea (Canalis analis) 222-223
 orbicularis 238

1. Daftar Singkatan

Tunggal

A. = Arteria
Lig. = Ligamentum
M. = Musculus
N. = Nervus
Proc. = Processus
R. = Ramus
V. = Vena
Var. = Variasi

Jamak:

Aa. = Arteriae
Ligg. = Ligamenta
Mm. = Musculi
Nn. = Nervi
Procc. = Processus
Rr. = Rami
Vv. = Venae

♀ = Perempuan
♂ = Laki-laki

Persentase:

Dengan adanya variasi yang luas pada pengukuran tubuh masing-masing individu, persentase yang menunjukkan ukuran hanya boleh digunakan sebagai nilai perkiraan.

2. Istilah Umum Arah dan Posisi

Istilah-istilah berikut ini menandakan posisi organ dan bagian tubuh dalam hubungannya satu sama lain, tanpa tergantung dengan posisi tubuh (misalnya berbaring atau tegak) atau arah dan posisi ekstremitas. Istilah-istilah ini tidak hanya relevan untuk anatomi manusia, tetapi juga untuk ilmu kedokteran klinis dan anatomi komparatif.

Istilah Umum

Anterior-posterior = di depan- belakang (contoh: Arteriae tibiales anterior et posterior)
Ventralis-dorsalis = menuju perut- menuju punggung
Superior-inferior = atas-bawah (contoh: Conchae nasales superior et inferior)
Dexter-sinister = kanan-kiri (contoh: Arteriae iliacae communes dextra et sinistra)
Internus-externus = dalam-luar
Superficialis-profundus = luar- dalam (contoh: Musculi flexores digitorum superficialis et profundus)
Medius, intermedius = terletak di antara dua struktur lain (contoh: Concha nasalis media terletak di antara Conchae nasales superior et inferior)
Medianus = terletak di garis tengah (Fissura mediana anterior milik Medulla spinalis). Bidang median adalah bidang sagital yang membagi tubuh menjadi dua bagian sama besar, bagian kiri dan kanan.
Medialis-lateralis = terletak di dekat garis tengah- terletak menjauh dari garis tengah tubuh (misalnya: Fossae inguinalis medialis et lateralis)
Frontalis = terletak di bidang frontal dan juga menuju ke bagian depan (misalnya: Processus frontalis maxilla)

Longitudinalis = paralel dengan sumbu longitudinal (contoh: Musculus longitudinalis superior pada lidah)
Sagitalis = terletak di bidang sagital
Transversalis = terletak di bidang transversal
Transversus = ke arah garis melintang (contoh: Processus transversus pada Vertebra thoracica)

Istilah Arah dan Posisi untuk Ekstremitas

Proximalis-distalis = terletak menuju atau menjauhi dari titik akhir perlekatan ekstremitas atau asal struktur (contoh: Articulationes radioulnares proximalis et distalis)

Untuk ekstremitas atas:

Radialis-ulnaris = pada sisi radius- pada sisi ulna (contoh: Arteriae radialis et ulnaris)

Untuk tangan:

Palmaris-dorsalis = menuju telapak tangan- menuju punggung tangan (contoh: Aponeurosis palmaris, Musculus interosseus dorsalis)

Untuk ekstremitas bawah:

Tibialis-fibularis = pada sisi tibia- pada sisi fibula (contoh: Arteria tibialis anterior)

Untuk kaki

Plantaris-dorsalis = menuju telapak kaki- menuju punggung kaki (contoh: Arteriae plantaris lateralis et medialis, Arteria dorsalis pedis)

3. Penggunaan Tanda Kurung

[]: Istilah latin di dalam kurung siku merujuk pada istilah alternatif seperti yang telah tertulis pada Terminologia Anatomica (1998), contoh: Ren [Nephros]. Untuk menjaga agar legenda tetap pendek, hanya istilah alternatif tertentu yang ditambahkan, yaitu yang berbeda akar katanya dan diperlukan untuk memahami istilah klinis, contoh: nefrologi. Istilah-istilah ini terutama digunakan pada gambar yang organ atau struktur tertentu memiliki peranan penting.

(): tanda kurung bulat digunakan dengan cara yang berbeda:

- Untuk istilah yang juga ditulis dengan tanda kurung bulat pada Terminologia Anatomica, contoh: (M. psoas minor)
- Untuk istilah yang tidak termasuk dalam nomenklatur resmi, tetapi dirasakan penting oleh editor dan memiliki relevansi klinis, contoh: (Crista zygomaticoalveolaris)
- Untuk menandai asal struktur tertentu, contoh: R. Spinalis (A. vertebralis)